

EN	DE	FR	IT	ES
RECHARGEABLE LED INSECT DESTROYER	LED INSEKTENVERNICHTER WIEDERAUFLADBAR	DESTRUCTEUR D'INSECTES LED RECHARGEABLE	DISTRUTTORE D'INSETTI LED RICARICABILE	RECARGABLE ELIMINADOR LED DE INSECTOS
Before using the appliance, read the enclosed operating manual carefully and follow its directions and hints exactly. Retain the manual for future reference.	Bitte lesen Sie vor Inbetriebnahme diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die hier aufgeführten Hinweise und Tipps! Bewahren Sie diese Anleitung stets gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können. Nur so gewähren Sie einen optimalen Einsatz des Insektenvernichters.	Avant usage veuillez svpl. lire et suivre les instructions et indications du mode d'emploi ci-joint! Gardez le mode d'emploi comme référence pour assurer un usage optimal du destructeur d'insectes.	Leggere attentamente le istruzioni del manuale operativo fornito e seguire le indicazioni e i suggerimenti. Tenere il manuale sempre a portata di mano. Questo garantisce il funzionamento ottimale del distruttore di insetti.	Antes de utilizar el producto, lea el manual de funcionamiento incluido y siga atentamente las instrucciones y recomendaciones. Mantenga este manual de funcionamiento al alcance para consultar en cualquier momento. Así garantizará el uso óptimo del destructor de insectos.
PRECAUTIONS	WARNHINWEISE	AVERTISSEMENTS	AVVERTENZE	ADVERTENCIAS
<p><b>Only use the supplied power adapter to operate the insect destroyer.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Charge the appliance up fully as soon as possible after purchase.</li> <li>The appliance is intended for use in indoors only. It is not suitable for use in barns, stables, garages, or similar locations.</li> <li>Due to the risk of harming protected and useful insects, the use of the device outdoors (balcony, terrace, garden, etc.) is prohibited.</li> <li>If used outdoors, national animal and insect protection laws and regulations must be observed.</li> <li>The appliance is not to be used in locations where flammable vapour or explosive dust is likely to exist as small sparks are generated when insects are electrocuted.</li> <li>Make sure that your local electrical voltage and frequency are suitable for the appliance before plugging it in.</li> <li>Do not touch the high-voltage grid with fingers or metal objects while it is connected to the electrical supply.</li> <li>To avoid the risk of electric shock do not remove any fixed part or attempt to access the inside of the appliance.</li> <li>Repairs must only be carried out by the manufacturer, its service agent, or an appropriately qualified electrician.</li> <li>If the supply cable is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.</li> <li>Do not allow water or other liquids to get into the appliance. Do not expose it to rain.</li> <li><b>High voltage!</b> Keep it out of reach of children and pets.</li> <li>This appliance may be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children must not play with the appliance. Cleaning and user maintenance must not be made by children without supervision.</li> <li>The lamps in this appliance cannot be replaced. Scrap the appliance when the lamps cease to operate.</li> <li><b>According to DIN EN 60335-2-59 section 32 and national remarks to section 32 a stay of &lt; 8 hours in 20 cm or more is acceptable.</b></li> </ul> <p>The device contains a 3.7 V 8000 mAh Li-ion battery with the following safety notices:</p> <p>Do not operate the device at temperatures over 40° C and do not expose the device to direct sunlight during operation. If the battery is faulty and the device is no longer charging, do not attempt to remove the battery and charge it outside the device.</p>	<p><b>Nur das mitgelieferte Netzteil zum Betrieb des Insektenvernichters verwenden.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Der Li-Ion Akku sollte möglichst schnell dem nach Kauf des Gerätes vollständig aufgeladen werden.</li> <li>Das Gerät darf nur in geschlossenen Räumen verwendet werden. Es ist nicht zur Verwendung in Scheunen, Ställen, Garagen oder ähnlichen Orten geeignet.</li> <li>Auf Grund der Gefährdung von geschützten und nützlichen Insekten ist die Anwendung des Geräts im Freien (Balkon, Terrasse, Garten, etc.) verboten.</li> <li>Das Gerät darf nicht an Orten verwendet werden, wo das Vorhandensein von brennenden Dämpfen oder explosivem Staub wahrscheinlich ist, da bei der Vernichtung der Insekten kleine Funken entstehen.</li> <li>Vergewissern Sie sich, dass die Spannung und Frequenz der Stromversorgung an Ihrem Wohnort für das Gerät geeignet ist, bevor Sie dieses anschließen.</li> <li>Berühren Sie niemals das Hochspannungsgitter mit den Fingern oder mit metallischen Gegenständen wenn das Gerät in Betrieb ist. Achtung! Gefahr eines elektrischen Schlags.</li> <li>Führen Sie Reparaturen nie selbst durch. Reparaturen am Gerät dürfen nur durch den Hersteller, den Kundendienst oder einen entsprechend qualifizierten Elektriker durchgeführt werden.</li> <li>Umbauten und Veränderungen am Gerät beeinträchtigen die Produktsicherheit und führen zum Garantieverlust.</li> <li>Falls das Netzkabel beschädigt ist, muss es vom Hersteller, dessen technischen Kundendienst oder von ähnlich qualifizierten Personen ersetzt werden, um Gefahren zu vermeiden.</li> <li>Achten Sie darauf, dass kein Wasser in das Gerät eindringen kann. Tauchen Sie das Gerät niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten. Setzen sie es niemals dem Regen aus.</li> <li><b>Hochspannung!</b> Von Kindern und Haustieren fernhalten!</li> <li>Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigung und Benutzerwartung dürfen nicht von Kindern ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.</li> <li>Die LED-Lampen können nicht ersetzt werden. Entsorgen Sie das Gerät, sobald die Lampen nicht mehr funktionieren.</li> </ul> <p>Das Gerät beinhaltet einen Li-Ionenakku mit 3,7 V und 8000 mAh Kapazität. Für diesen gelten folgende Sicherheitshinweise:</p> <p>Das Gerät nicht bei Temperaturen über 40°C betreiben und das Gerät im Betrieb keiner direkten Sonnenstrahlung aussetzen.</p> <p>Wenn der Akku defekt ist und vom Gerät nicht mehr geladen wird, keinesfalls versuchen, den Akku auszubauen und außerhalb des Gerätes zu laden.</p>	<p><b>Utiliser impérativement et uniquement l'adaptateur secteur fourni.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>L'appareil doit être complètement chargé dès que possible après l'achat.</li> <li>Cet appareil est destiné à être utilisé à l'intérieur uniquement. Il n'est pas adapté à une utilisation dans les granges, étables, garages ou autres lieux semblables.</li> <li>Afin de protéger les insectes utiles, ne pas utiliser le destructeur d'insectes sur les balcons et terrasses.</li> <li>L'appareil ne doit pas être utilisé dans des endroits où des vapeurs inflammables ou des gaz explosifs peuvent être présents car la destruction des insectes produit des petites étincelles.</li> <li>Vérifiez que la tension et la fréquence électriques locales sont adaptées à l'appareil avant de le brancher.</li> <li>Ne touchez pas la grille à haute tension avec vos doigts ou des objets métalliques lorsqu'il est branché à l'alimentation secteur. Risque de décharge électrique!</li> <li>Pour éviter le risque de décharge électrique, ne tentez pas de retirer les pièces fixées et d'accéder à la partie interne de l'appareil.</li> <li>Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son agent après-vente ou des personnesde même qualification, afin d'éviter tous risques</li> <li>Ne laissez pas l'eau pénétrer dans l'appareil. Ne l'exposez pas à la pluie.</li> <li><b>Haute tension !</b> Conservez hors de la portée des enfants et des animaux !</li> <li>Cet appareil peut être utilisé par des enfants de 8 ans et plus ainsi que par des personnes à capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou manquant d'expérience et de connaissance que sous surveillance ou s'ils ont été instruits de l'utilisation sûre de cet appareil et des risques en découlant. Les enfants ne doivent pas jouer avec cet appareil. Le nettoyage et la maintenance domestique de l'appareil ne doit pas être effectué par un enfant sans surveillance.</li> <li>Les lampes de cet appareil ne peuvent pas être remplacées. Éliminer l'appareil lorsque les lampes cessent de fonctionner.</li> <li><b>Conformément à la norme DIN EN 60335-2-59, section 32 et aux remarques nationales concernant la section 32, une durée de séjour inférieure à 8 heures par 20 cm ou plus est acceptable.</b></li> </ul>	<p><b>Per ricaricare il Distruttore di insetti, usare soltanto il caricatore in dotazione.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Si consiglia di caricare l'apparecchio in modo completo il prima possibile dopo l'acquisto.</li> <li>Usare l'apparecchio esclusivamente in ambienti interni. Il dispositivo non è adatto per l'uso in ambienti come stalle, garage o simili.</li> <li>Per non mettere in pericolo insetti protetti ed utili, è vietato l'uso esterno dello strumento (inclusi balconi, terrazzi, giardini ecc.)</li> <li>Non usare l'apparecchio in ambienti ove sono presenti vapori infiammabili o gas esplosivi perché la distruzione degli insetti genera scintille.</li> <li>L'apparecchio non deve essere usato in ambienti che contengono vapori infiammabili o gas esplosivi perché le piccole scintille generata dagli insetti.</li> <li>Non toccare la griglia ad alta tensione con le dita o con oggetti metallici mentre l'apparecchio è collegato all'alimentazione. Pericolo di shock elettrico. Per evitare il rischio di shock elettrico, non rimuovere le parti fisse o cercare di aprire l'apparecchio.</li> <li>Verificare che la tensione elettrica e la frequenza siano adatte all'apparecchio prima di collegarlo.</li> <li>Le riparazioni devono essere effettuate esclusivamente dal fabbricante, dal suo agente di servizio o da un elettricista qualificato.</li> <li>Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore o da personale qualificato, per evitare rischi.</li> <li>Impedire che l'acqua o altri liquidi entrino nell'apparecchio. Non esporlo alla pioggia.</li> <li><b>Tensione elevata!</b> Tenere lontano dalla portata di bambini e animali domestici.</li> <li>Quest'apparecchio può essere utilizzato da bambini di età superiore agli 8 anni, da persone con capacità fisiche, sensoriali o mentali ridotte o da persone inesperte solo se supervisionate o preventivamente istruite sull'utilizzo in sicurezza del prodotto e solo se informate dei pericoli legati al prodotto stesso. Non lasciare che i bambini giochino con l'apparecchio. La pulizia e la manutenzione non devono essere eseguite dai bambini senza supervisione.</li> <li>Le lampade in questo strumento non possono essere sostituite, quando le lampade non sono più operative, è il momento di eliminare lo strumento.</li> <li>Secondo DIN EN 60335-2-59 sezione 32 e osservazioni nazionali alla sezione 32 è accettabile una permanenza &lt;8 ore in 20 cm o più.</li> </ul>	<p><b>Utilizar sólo el cable proporcionado con el destructor de insectos.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>El aparato debe cargarse completamente tan pronto como sea posible después de la compra.</li> <li>El aparato se ha diseñado para su uso exclusivo en ambientes cerrados. No es apto para utilizar en graneros, garajes o lugares similares.</li> <li>Debido al posible daño que se puede causar al resto de insectos protegidos está prohibido el uso del aparato en el exterior ( balcones, terrazas, jardines,etc.)</li> <li>El aparato no debe utilizarse en lugares donde pueda haber presencia de gases inflamables o explosivos, ya que, cuando se eliminan los insectos, se generan pequeñas chispas.</li> <li>Asegúrese de que el voltaje y la frecuencia eléctrica local sean aptos para el aparato antes de conectarlo.</li> <li>No toque la rejilla de alto voltaje con los dedos u objetos metálicos mientras el aparato está conectado a la red eléctrica. Existe riesgo de electrocución.</li> <li>Para evitar el riesgo de electrocución, no extraiga ninguna pieza fija ni intente acceder al interior del aparato.</li> <li>Las reparaciones solo deben estar a cargo del fabricante, de un agente oficial o de un electricista cualificado.</li> <li>En caso de que el cable de alimentación presente daños, deberá ser reemplazado por el fabricante, por el servicio técnico o por personal cualificado para evitar riesgos.</li> <li>Evite el ingreso de agua u otros líquidos en el aparato. No lo exponga a la lluvia.</li> <li><b>Alto voltaje!</b> Mantenga el artefacto fuera del alcance de niños y mascotas.</li> <li>Este producto puede ser utilizado por niños mayores de 8 años, así como por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o que cuenten con poca experiencia y/o falta de conocimientos, siempre y cuando se les haya enseñado cómo utilizar el aparato de forma segura y hayan comprendido los peligros que pueden resultar de un mal uso del mismo. No permita que los niños jueguen con el aparato. La limpieza y el mantenimiento no podrán llevarse a cabo por niños sin vigilancia.</li> <li>Las lámparas de este aparato no pueden ser reemplazadas. Elimine el aparato cuando las lámparas dejen de funcionar.</li> <li><b>De acuerdo con DIN EN 60335-2-59 sección 32 y observaciones nacionales a la sección 32, se acepta una estadía de &lt;8 horas en 20 cm o más.</b></li> </ul>
The device contains a 3.7 V 8000 mAh Li-ion battery with the following safety notices:	<p>Das Gerät beinhaltet einen Li-Ionenakku mit 3,7 V und 8000 mAh Kapazität. Für diesen gelten folgende Sicherheitshinweise:</p> <p>Das Gerät nicht bei Temperaturen über 40°C betreiben und das Gerät im Betrieb keiner direkten Sonnenstrahlung aussetzen.</p> <p>Wenn der Akku defekt ist und vom Gerät nicht mehr geladen wird, keinesfalls versuchen, den Akku auszubauen und außerhalb des Gerätes zu laden.</p>	<p>Ce produit contient une batterie Li-ion de 3,7 V à 8000 mAh avec les consignes de sécurité suivantes. Ne pas utiliser le produit à des températures supérieures à 40 degrés, ne pas l'exposer aux rayons du soleil. Si la batterie est défectueuse ou en panne de charge, ne pas tenter de la charger en dehors de l'appareil.</p>	<p>Il dispositivo contiene una batteria Li-ion 3,7 V a 8000 mAh per cui valgono le seguenti note di sicurezza:</p> <p>non operate il dispositivo a temperature sopra i 40° C e non esponete il dispositivo a luce solare diretta durante l'utilizzo. Qualora la batteria facesse difetto e non ricaricasse più, evitate di estrarre la batteria dal suo alloggiamento e caricarla esternamente al dispositivo.</p>	<p>El dispositivo contiene una batería Li-ion de 3,7 V y 8000 mAh con los siguientes avisos de seguridad: No utilice el aparato a temperaturas superiores a 40° C y no exponga el dispositivo a la luz solar directa durante el funcionamiento. Si la batería está defectuosa y el dispositivo ya no se está cargando, no intente extraer la batería y cárguela fuera del dispositivo.</p>

EN	DE	FR	IT	ES
<p>Charging starts automatically as soon as the appliance is plugged into the electric socket, regardless of whether the device is on or off. When the battery is charging up, the charger LED under the adapter socket shows red. After about 12 hours, the battery should be fully charged and the LED turns green. If charging is not completed after 15 hours at the latest, the charging controller will stop charging and the LED will switch off.</p> <p>Charging begins again as soon as the charger is unplugged and reconnected, providing the battery voltage is below 4.0V.</p> <p>If the battery can not be fully charged during a charging cycle, that is if the charger LED does not turn to green before switching off, the battery is defective and the device must be disposed of. Operating with a defective battery and attempting further charging of a defective battery can lead to overcharging with the risk of the battery catching fire.</p> <p>If at any time the battery voltage falls to 3.35V, the device will switch off to protect the battery from "deep discharge" (voltage falling to an irreparable level). At this point the battery should be charged up promptly to prevent further discharge. If the battery discharges to less than 2.8V, charging the battery up again will not be possible and the charging LED will remain off even when the charger is connected. In this situation, the device can still be operated with the charger/power cable connected to mains power, but the battery will be permanently defunct. If the switch LED starts flashing while the device is running, it is signalling that the battery is defective.</p>	<p>Das Gerät beginnt immer nach dem Einsticken des Ladegerätesteckers mit dem Ladevorgang, unabhängig davon, ob das Gerät eingeschaltet ist (Lade-LED leuchtet rot). Nach ca. 12 Stunden sollte der Akku vollständig geladen sein (Lade-LED leuchtet grün).</p> <p>Das Laden wird nach 15 Stunden beendet (Lade-LED erlischt). Der Ladevorgang beginnt erneut, sobald der Charger ausgesteckt und wieder eingesteckt wird, und die Akkuspannung unter 4,0 V liegt.</p> <p><b>Wenn der Akku bei einem Ladevorgang nicht mehr vollständig geladen werden kann (Lade-LED erreicht vor dem Abschalten nicht den grünen Zustand (zwischen 12 - 15 h Ladezeit), ist der Akku defekt und das Gerät muß entsorgt werden. Ein weiterer Betrieb mit defektem Akku und weiteres Laden dieses Akkus könnte zum Überladen des Akkus und damit zum Akkubrand führen.</b></p> <p>Bei 3,35 V Akkuspannung schaltet das Gerät ab, um den Akku vor Tiefentladung zu schützen. Danach sollte der Akku zeitnah aufgeladen werden, um ein Tiefentladen des Akkus zu verhindern. Wenn der Akku einmal unter 2,8 V entladen wurde, wird das erneute Laden des Akkus verhindert, und die Lade-LED bleibt nach Einsticken des Ladegerätesteckers aus. In diesem Fall kann das Gerät mit Ladegerät weiter betrieben werden, der Akku wird allerdings nicht mehr geladen. Im Betrieb blinkt in diesem Fall die Schalter-LED, um den Defekt des Akkus anzudecken.</p>	<p>La charge de l'appareil commence automatiquement dès son branchement sur une prise électrique indépendamment du fait qu'il soit sur marche ou arrêt. Durant la charge , la LED sous l'adaptateur est rouge.Au bout de 12H00 lorsque l'appareil est totalement chargé , la LED devient verte. Si la charge n'est pas complète après 15H00, la charge s'arrête et la LED s'éteint.La charge reprend dès que le chargeur est connecté , et que la charge est inférieure à 4 V.</p> <p><b>Si la batterie ne se charge pas entièrement durant un cycle de recharge et que la LED ne devient pas verte avant de s'éteindre, le produit doit être changé. Tenter plusieurs cycles de chargement d'une batterie défectueuse peut provoquer des risques de feu.</b></p> <p>A n'importe quel moment si le voltage de la batterie est inférieur à 3,35 V , l'appareil se coupe pour éviter une décharge irréversible. A ce niveau la batterie doit être entièrement rechargeée pour prévenir de décharge futur.Si la batterie se décharge en dessous de 2,8 V , la recharge devient impossible et la LED témoin de charge ne s'allume plus , même si le chargeur est connecté . Dans cette situation l'appareil peut fonctionner sur le secteur mais la batterie ne fonctionne plus. Si la LED de l'interrupteur commence à clignoter pendant le fonctionnement du périphérique, cela indique que la batterie est défectueuse.</p>	<p>L'operazione di ricarica inizia appena il dispositivo viene collegato alla presa elettrica, sia che sia acceso o spento. Quando la batteria è in fase di ricarica, la spia LED di ricarica è accesa e rossa. Dopo circa 12 ore il dispositivo dovrebbe essere completamente carico, e la spia di ricarica diventa verde. Se la carica completa non è stata raggiunta in 15 ore, il caricatore smetterà di funzionare in maniera automatica. La ricarica ricomincia qualora il dispositivo viene staccato e riattaccato alla corrente elettrica e il voltaggio della batteria in quel momento sia inferiore a 4.0V.</p> <p><b>Se la batteria non si carica completamente in un ciclo di ricarica, se cioè il LED non diventa verde prima delle 15 ore di ricarica continua, allora la batteria è difettosa e il dispositivo deve essere smaltito. Tenere il dispositivo in funzione con una batteria difettosa o cercare di caricarla ad oltranza può determinare una situazione di surriscaldamento e la batteria potrebbe prendere fuoco.</b></p> <p>Se in un momento qualsiasi il voltaggio della batteria dovesse scendere sotto i 3,35V, il dispositivo si disattiverà per impedire che la batteria si scarichi completamente, condizione che danneggerebbe irreparabilmente la batteria. Quando questo succederà, sarebbe opportuno ricaricare prontamente la batteria per evitare che il voltaggio precipiti ulteriormente. Se il voltaggio dovesse scendere sotto i 2,8V, tentare di ricaricare la batteria non sortirà alcun effetto e il LED rimarrà spento anche alla connessione alla presa elettrica. In questa condizione, il dispositivo può continuare ad essere utilizzato grazie all'alimentazione diretta ma la batteria non si ricarica. Questa situazione viene segnalata dal lampeggiare della spia LED di accensione.</p>	<p>La carga se inicia automáticamente tan pronto como el dispositivo esté enchufado a la toma eléctrica, independientemente de si el dispositivo está encendido o apagado. Cuando la batería se está cargando, el LED del cargador debajo del adaptador se aparece en rojo. Después de aproximadamente 12 horas, la batería debe estar completamente cargada y el LED se ilumina en verde. Si la carga no se completa después de 15 horas como máximo, el controlador de carga dejará de cargarse y el LED se apagará.</p> <p>La carga comienza de nuevo tan pronto como el cargador se desconecta y se vuelve a conectar, siempre que el voltaje de la batería sea inferior a 4,0V.</p> <p><b>Si la batería no se puede cargar por completo durante un ciclo de carga, es decir, si el LED del cargador no se enciende en verde antes de desconectarse, la batería está defectuosa y el dispositivo debe desecharse.</b></p> <p>Operar con una batería defectuosa e intentar cargar más una batería defectuosa, puede ocasionar una sobrecarga con el riesgo de que la batería se incendie.</p> <p>Si en cualquier momento el voltaje de la batería cae a 3,35 V, el dispositivo se apagará para proteger la batería de "descarga profunda" (voltaje que cae a un nivel irreparable). En este punto, la batería debe cargarse rápidamente para evitar una mayor descarga. Si la batería se descarga a menos de 2,8V, no será posible volver a cargar la batería y el LED de carga permanecerá apagado incluso cuando el cargador esté conectado. En esta situación, el dispositivo todavía puede operar con el cargador / cable de alimentación conectado a la red eléctrica, pero la batería estará permanentemente apagada. Funcionando, la luz de led parpadea en este caso, para indicar batería defectuosa</p>
HOW YOUR INSECT DESTROYER WORKS	SO FUNKTIONIERT IHR INSEKTENVERNICKTER	FONCTIONNEMENT DU DESTRUCTEUR D'INSECTES	COME FUNZIONA IL DISTRUTTORE DI INSETTI	CÓMO FUNCIONA EL DESTRUCTOR DE INSECTOS
The Insect Destroyer attracts and exterminates flying insect pests with extraordinary efficiency. It uses no chemicals, or poisons; It generates no fumes, or odours; it causes no pollution. It has a slim, compact and modern appearance and is ideal for use in any room in the home. It is also perfect for industrial and commercial premises like factories, offices, grocery, meat and fish shops and hospitals.	Der Insektenvernichter lockt Fluginsekten an und tötet diese effektiv ohne Chemikalien oder Giftstoffe. Das Gerät entwickelt dabei keine Dämpfe oder Gerüche und belastet somit die Umwelt nicht. Durch die schmale und kompakte Bauweise sowie durch sein modernes Design ist der Insektenvernichter ideal für die Verwendung in privaten Räumen, als auch in gewöhnlich genutzten Räumlichkeiten wie Fabriken, Büros, Restaurants, Lebensmittelräden, Fleischereien und Krankenhäuser geeignet.	Le destructeur d'insectes attire, puis extermine les insectes nuisibles volants avec une efficacité extraordinaire. Il ne contient ni produit chimique, ni poison. Il ne génère aucun gaz, aucune odeur et ne cause aucune pollution. C'est un produit à la fois compact et moderne, parfaitement adapté à une utilisation dans n'importe quelle pièce de la maison. C'est aussi une solution idéale pour les installations industrielles et commerciales, comme les usines, bureaux, épiceries, boucheries, etc.	Il distruttore di insetti attira e stermina gli insetti con efficacia straordinaria. Non usa sostanze chimiche, né veleni; non produce fumi, né odori e non inquina. Ha un design leggero, compatto e moderno ed è ideale per l'uso in ambiente domestico. È anche ideale per gli ambienti industriali e commerciali, come aziende agricole, uffici, alimentari, macellerie, pescherie e ospedali	El destructor de insectos atrae y extermina a los insectos voladores con extraordinaria eficacia. No utiliza sustancias químicas ni tóxicas. No genera gases, olores ni contaminación. Posee un aspecto delgado, compacto y moderno, ideal para utilizar en cualquier habitación del hogar. También es apto para su uso en instalaciones industriales y comerciales como fábricas, oficinas, tiendas de comestibles, carnicerías y pescaderías, y hospitales.
The Insect Destroyer's LED lamp emits both ultraviolet and blue light, which together attract flies, moths, mosquitoes, midges and other flying insects onto an electrically charged metal grid where they are electrocuted and die. When used correctly, the appliance is perfectly safe: its outer protective grill prevents fingers from touching the electrified grid. The grid is rustproof.	Der Insektenvernichter strahlt ultraviolette und blaues Licht aus, wodurch Fliegen, Motten, Mücken und andere Fluginsekten auf ein elektrisch geladenes Metallgitter gelockt werden, wo diese durch einen elektrischen Schlag getötet werden. Bei ordnungsgemäßem Gebrauch ist eine sichere Anwendung gewährleistet. Das äußere Schutzgitter verhindert Kontakt mit dem elektrisch geladenen Gitter. Das Gitter ist rostfrei.	Le destructeur d'insectes LED émet une lumière ultraviolette bleutée qui attire les mouches, mites, moustiques, moucherons et autres insectes volants sur une grille métallique chargée électriquement. Ils sont alors électrocütés et meurent instantanément. Si vous respectez les conditions d'utilisation, il ne représente aucun danger. La grille de protection extérieure permet que les doigts ne touchent pas la grille électrique. La grille est en acier inoxydable.	Il distruttore di insetti a LED emette luce ultravioletta e blu che, combinati, attraggono gli insetti (mosche, tarme, zanzare ecc.) nella griglia metallica caricata elettricamente dove sono uccisi istantaneamente. L'apparecchio è del tutto sicuro, se usato secondo le istruzioni. La griglia protettiva esterna impedisce alle dita il contatto diretto con la griglia elettrica. La griglia è anti-ruggine.	El destructor de insectos LED emite una luz ultravioleta y azul que atrae conjuntamente a moscas, polillas, mosquitos, dípteros y otros insectos voladores hacia una rejilla metálica con carga eléctrica, donde son electrocutados y eliminados instantáneamente. Cuando funciona correctamente, su uso es seguro: la rejilla de protección exterior evita que los dedos entren en contacto con la rejilla eléctrica. La rejilla es inoxidable.



SWISSINNO SOLUTIONS AG  
Rosenbergstrasse 22  
9000 St. Gallen  
Switzerland  
[www.swissinno.com](http://www.swissinno.com)

EC-Declaration of Conformity  
<http://www.swissinno.com/wiv4/download>  
 26.02.2019, WIV4LED\_Product Manual\_multi\_09-soft V2\_1244000.xlsx  
 Page 2 of 26, Copyright 2018



EN	DE	FR	IT	ES
<b>ADVANTAGES OF LED LIGHTING</b>	<b>VORTEILE DES LED LEUCHTMITTELS</b>	<b>LES AVANTAGES DE LA LAMPE LED</b>	<b>VANTAGGI DELLA LUCE LED</b>	<b>VENTAJAS DE LA LUZ LED</b>
<p>The use of LED light sources has important advantages over fluorescent tubes:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• The <b>lifespan</b> of an LED lamp is <b>many times</b> longer than that of a conventional fluorescent tube.</li> <li>• The <b>luminosity</b> of an LED lamp (light output in lumens) remains <b>constantly high</b> throughout its lifespan compared with a conventional fluorescent tube, which loses luminosity rapidly.</li> <li>• Unlike conventional fluorescent tubes, <b>no mercury</b> is used in LED lamps.</li> <li>• LED lamps are <b>more energy efficient</b>. To produce exactly the same light output (lumens), an LED lamp consumes up to half the electrical energy that a fluorescent tube uses.</li> </ul>	<p>Der Einsatz von LED-Leuchtmitteln bringt wichtige Vorteile gegenüber Leuchtstoffröhren:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Die <b>Betriebsdauer</b> der LED-Leuchtmittel ist um ein <b>vielfaches länger</b>, als die von herkömmlichen Leuchtstoffröhren.</li> <li>• Die <b>Leuchtkraft</b> der LEDs bleibt über die Betriebsdauer <b>permanent hoch</b> im Vergleich zu herkömmlichen Leuchtstoffröhren, die schnell an Leuchtkraft verlieren.</li> <li>• In LED-Leuchtmitteln kommt im Gegensatz zu herkömmlichen Leuchtstoffröhren <b>kein giftiges Quecksilber zum Einsatz</b>.</li> <li>• LED-Leuchtmittel sind <b>energieeffizient!</b> Bei gleicher Lichtabgabe liegt der Stromverbrauch von LEDs im Vergleich zu herkömmlichen Leuchtstoffröhren um bis zur Hälfte niedriger.</li> </ul>	<p>L'utilisation de sources lumineuses à LED présente d'importants avantages par rapport aux tubes fluorescents.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• La <b>durée de vie</b> d'une lampe LED est <b>beaucoup plus longue</b> que celle d'un tube fluorescent conventionnel.</li> <li>• La <b>luminosité</b> d'une lampe à LED (sortie lumineuse en lumens) reste <b>constamment élevée</b> tout au long de sa durée de vie par rapport à un tube fluorescent classique, qui perd rapidement de la luminosité.</li> <li>• Contrairement aux tubes fluorescents conventionnels, <b>aucun mercure</b> n'est utilisé dans les lampes à LED.</li> <li>• Les lampes à LED sont <b>plus économiques en énergie</b>. Pour produire exactement la même sortie lumineuse (lumens), une lampe à LED consomme jusqu'à la moitié de l'énergie électrique utilisée par un tube fluorescent.</li> </ul>	<p>L'impiego di luci LED porta considerevoli vantaggi rispetto alle tradizionali luci fluorescenti NEON:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• La <b>vita media</b> della lampada LED è <b>molto più lunga</b> di una lampada fluorescente</li> <li>• La <b>luminosità</b> di una lampada LED (misurata in lumen) mantiene un <b>livello alto costante</b> per un tempo molto maggiore rispetto alla luce NEON che perde luminosità in tempi piuttosto rapidi.</li> <li>• Contrariamente a quanto avviene nelle luci a NEON tradizionali, nelle luci LED <b>non si fa uso di Mercurio</b></li> <li>• L'<b>efficienza energetica</b> delle luci LED è <b>più alta</b>. Per produrre la stessa luminosità (in lumens) di una lampada tradizionale, la lampada LED consuma fino alla metà dell'energia consumata da una lampada fluorescente equivalente.</li> </ul>	<p>El uso de fuentes de luz LED tiene importantes ventajas sobre los tubos fluorescentes.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• La <b>vida útil</b> de una lámpara LED es <b>mucho más larga</b> que la de un tubo fluorescente convencional.</li> <li>• La <b>luminosidad</b> de una lámpara LED (luz emitida en lúmenes) <b>permanece constantemente elevada</b> durante toda su vida útil en comparación con un tubo fluorescente convencional, que pierde rápidamente luminosidad.</li> <li>• A diferencia de los tubos fluorescentes convencionales, <b>no se utiliza mercurio</b> en las lámparas LED.</li> <li>• Las lámparas LED son <b>más eficientes energéticamente</b>. Para producir exactamente la misma potencia de luz (lúmenes), una lámpara LED consume hasta la mitad de la energía eléctrica que utiliza un tubo fluorescente.</li> </ul>



SWISSINNO SOLUTIONS AG  
Rosenbergstrasse 22  
9000 St. Gallen  
Switzerland  
[www.swissinno.com](http://www.swissinno.com)

**EC-Declaration of Confirmity**  
<http://www.swissinno.com/wiv4/download>  
26.02.2019, WIV4LED\_Product Manual\_multi\_09-soft V2\_1244000.xlsx  
Page 3 of 26, Copyright 2018



EN	DE	FR	IT	ES
<b>Faulty Indicators</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>If, when the device is plugged in and running, the switch LED flashes continuously and the charger LED does not light up, the battery is defective (in deep discharge) and will no longer be charged. <b>The device can, however, still be operated if plugged into a mains power source.</b></li> <li>If the charging LED does not light up when the charger is plugged in, the battery is defective or the temperature in the battery is above 45 ° C / below 0 ° C: unplug the charger, allow the device to cool down and re-insert the charger.</li> <li>If the charging LED goes out of the red state (charge after 15 hours) and does not reach the green state when charging, the battery is defective and no longer reaches its end-of-charge voltage. <b>If the charging LED does not reach the green state, the device is defunct and should be disposed of.</b></li> <li>If the switch LED flashes 5 times (and the lamp goes off, or does not turn on) when you turn it on while in battery mode or during battery operation, the battery voltage is too low and you need to charge the device.</li> </ul>	<b>Fehleranzeigen</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wenn die Schalter-LED beim Einschalten im Netzbetrieb permanent blinkt und die Charger LED nicht leuchtet, ist der Akku defekt (tiefentladen) und wird nicht mehr geladen. <b>Das Gerät kann im Netzbetrieb weiter verwendet werden.</b></li> <li>Wenn die Lade-LED beim Einsticken des Chargers nicht leuchtet, ist der Akku defekt oder die Temperatur im Akku beträgt über 45°C / unter 0°C. Charger ausstecken, Gerät abkühlen lassen und erneut Charger einstecken.</li> <li>Wenn die Lade-LED beim Laden vom roten Zustand (nach 15 Stunden laden) direkt erlischt und den grünen Zustand nicht erreicht, ist der Akku defekt, und erreicht nicht mehr seine Ladeschlußspannung. <b>Das Gerät muß entsorgt werden, wenn die Lade-LED nicht den grünen Zustand erreicht.</b></li> <li>Wenn die Schalter-LED beim Einschalten im Akkubetrieb oder während des Akkubetriebes 5x blinks (und die Lampe ausgeht bzw. sich nicht einschaltet), ist die Akkuspannung zu niedrig und das Gerät muß geladen werden.</li> </ul>	<b>AFFICHAGE DEFECTUEUX.</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Si, lorsque l'appareil est branché et en marche, la LED de l'interrupteur clignote continuellement et que la LED du chargeur ne s'allume pas, la pile est défectueuse (en décharge profonde) et ne sera plus chargée. L'appareil peut toutefois être utilisé s'il est branché sur une prise secteur.</li> <li>Si la lampe est défectueuse, la LED de l'interrupteur clignote continuellement (en mode batterie et prise).</li> <li>Si le voyant de charge ne s'allume pas lorsque le chargeur est branché, la batterie est défectueuse ou la température de la batterie est supérieure à 45 ° C / inférieure à 0 ° C: débranchez le chargeur, laissez l'appareil refroidir et insérez le chargeur.</li> <li>Si la LED de charge sort de l'état rouge (charge après 15 heures) et n'atteint pas l'état vert lors de la charge, la batterie est défectueuse et n'atteint plus sa tension de fin de charge. Si la LED de charge n'atteint pas l'état vert, l'appareil est hors service et doit être éliminé.</li> <li>Si la LED du commutateur clignote 5 fois (et la lampe s'éteint ou ne s'allume pas) lorsque vous l'allumez en mode batterie ou pendant le fonctionnement sur batterie, la tension de la batterie est trop faible et vous devez charger l'appareil.</li> </ul>	<b>Segnalazione di guasto</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>La lampada è difettosa e non viene ricaricata quando la spia LED del pulsante di accensione lampeggia in modo continuo e la luce LED della ricarica è spenta. Si può continuare ad usare l'apparecchio alimentato dalla corrente elettrica.</li> <li>Qualora la spia LED di ricarica non dovesse accendersi quando si collega il caricabatteria, significa che la batteria è difettosa oppure la temperatura della stessa ha raggiunto valori superiori a 45° o inferiori a 0°. Staccare il caricatore, aspettare che l'apparecchio si raffreddi e solo dopo ricollegare il caricatore.</li> <li>Se la spia LED, dopo 15 ore di carica, si spegne immediatamente e non diventa verde, significa che la batteria è difettosa e non può essere raggiunta la carica completa. Smaltire l'apparecchio qualora la spia non diventi verde.</li> <li>Se, in modalità d'uso a batteria o nel passaggio a tale modalità, la spia LED di accensione lampeggia per 5 volte (e la lampada si spegne o non si accende), la carica della batteria è troppo bassa e va ricaricata.</li> </ul>	<b>Mensajes de error</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Si el aparato es defectuoso, la luz de LED parpadeará continuamente y mientras se intente cargar, la luz de led del cargador no se encenderá, ya que la batería está defectuosa (descarga extrema) y no se volverá a poder cargar. La lámpara se puede continuar usando conectada.</li> <li>Si el LED de carga no se enciende cuando el cargador está enchufado, la batería está defectuosa o la temperatura de la batería es superior a 45° C o inferior a 0° C, en cuyo caso desenchufe el cargador, deje que el dispositivo se enfrie y conecte de nuevo el cargador.</li> <li>Si al cargar la batería, el LED de carga deja de mostrarse 'rojo' (después de 15 horas de carga), pero no se vuelve 'verde', la batería está defectuosa y no alcanzará su completo voltaje de carga. El aparato se ha de cambiar, si la luz de led de carga no se consigue poner en verde.</li> <li>Cuando el dispositivo funciona con la batería o cuando se enciende en modo batería, el LED del interruptor parpadea 5 veces (y la lámpara se apaga o no se enciende), el voltaje de la batería es demasiado bajo y la batería necesita ser cargada.</li> </ul>
<b>CARE AND MAINTENANCE</b> <p>Your Insect Destroyer should be cleaned weekly and more often if there are high levels of insects present. Use the brush provided to clean the high voltage metal grid. Pull out the dead insect collection tray in the base to empty and clean it. Never let the appliance come into contact with water.</p> <p><b>VERY IMPORTANT: ALWAYS SWITCH OFF AND UNPLUG THE DESTROYER BEFORE CLEANING.</b></p> <p>When storing the Insect Desytoyer for a long period of time, first discharge the battery until the Destroyer switches off automatically, then charge it for about 5 to 6 hours to charge it to about 50% of maximum capacity. For optimum battery life, store the appliance at 10°C to 25°C.</p>	<b>WARTUNG UND PFLEGE</b> <p>Um die optimale Leistungsfähigkeit zu erhalten sollte das Gerät wöchentlich gereinigt werden (bei Bedarf, z.B. hohe Fangquote, auch öfters). Verwenden Sie hierzu die beiliegende Bürste, um das Hochspannungs-Metallgitter von toten Insekten zu befreien. Zum Entleeren der Auffangschale diese aus der Halterung ziehen. Lassen Sie das Gerät niemals mit Wasser in Berührung kommen.</p> <p><b>SEHR WICHTIG:</b> Entfernen Sie stets das Steckernetzteil und schalten Sie das Gerät aus, bevor Sie das Gerät reinigen! Entladen Sie das Gerät bis zur selbstständigen Abschaltung und laden Sie es anschließend ca. 5 h, ehe Sie das Gerät längere Zeit lagern. Damit wird der eingebaute Li-Ionenakkumulator ca. 50% geladen. Lagern Sie das Gerät möglichst bei 10°C bis 25°C, um eine optimale Akkulebensdauer zu erreichen.</p>	<b>ENTRETIEN</b> <p>Vous devez nettoyer chaque semaine votre destructeur d'insectes (plus souvent si des niveaux élevés d'insectes sont présents). Utilisez la brosse fournie à cet effet pour nettoyer la grille métallique à haute tension. Videz le bac à insectes morts situé à la base de l'appareil en le sortant. Ne mettez jamais l'appareil en contact avec de l'eau</p> <p><b>TRÈS IMPORTANT : DÉBRANCHEZ TOUJOURS LE DESTRUCTEUR D'INSECTES AVANT DE LE NETTOYER.</b></p> <p>Laissez l'appareil entièrement se décharger et prévoyez un temps de charge de 5 à 6 heures si vous souhaitez stocker votre appareil longtemps. Ceci permettra une charge de 50 %. Vous pouvez stocker l'appareil dans une pièce à des températures de 10° à 25° C pour maintenir la durée de vie de la batterie</p>	<b>MANUTENZIONE</b> <p>Il distruttore di insetti richiede una pulizia settimanale (più frequente se sono presenti molti insetti). Usare la spazzola fornita per pulire la griglia in metallo ad alta tensione. Per eliminare gli insetti morti estrarre la tavoletta.</p> <p><b>MOLTO IMPORTANTE: SCOLLEGARE E SPEGNERE SEMPRE IL DISTRUTTORE DI INSETTI PRIMA DI PULIRLO.</b></p> <p>Prima di riporre il dispositivo per un lungo periodo (A fine stagione) caricate il dispositivo finché non si spegnerà automaticamente e poi ricaricate lo approssimativamente per 5-6 ore. Questo ricaricherà la batteria L-ion approssimativamente del 50%.</p> <p>Se possibile, conservate il dispositivo in un ambiente che rimanga tra i 10 e i 25° C, per la migliore possibile durata del ciclo vitale della batteria.</p>	<b>MANTENIMIENTO</b> <p>El destructor de insectos debe limpiarse semanalmente (o con mayor frecuencia, si existen altos niveles de insectos). Utilice el cepillo incluido para limpiar la rejilla metálica de alto voltaje. Extraiga la bandeja de recolección de insectos de la base para vaciarla. Nunca deje que el aparato entre en contacto con el agua.</p> <p><b>MUY IMPORTANTE: APAGUE Y DESCONECTE SIEMPRE EL DESTRUCTOR ANTES DE LIMPIARLO</b></p> <p>Descargue el dispositivo hasta que se apague automáticamente y luego cárguelo durante aprox. 5-6 h antes de almacenarlo por un período de tiempo más largo. Esto cargará la batería L-Ion incorporada en aproximadamente 50%.</p> <p>Si es posible, almáscene la batería a una temperatura de 10° C a 25° C para una duración óptima.</p>
<p><b>IMPORTANT NOTE:</b> Damage due to improper use may invalidate the manufacturer's warranty. The manufacturer does not accept liability for any consequential damages due to improper use of this appliance.</p>	<p><b>ACHTUNG:</b> Bei Schäden, die durch unsachgemäße Bedienung entstehen, erlischt gegebenenfalls der Gewährleistungsanspruch an den Hersteller. Es wird keine Haftung für Folgeschäden übernommen.</p>	<p><b>ATTENTION :</b> Dommages causés par un usage inappropriate ne sont pas couverts par la garantie du producteur (raison des défauts de la chose). Le producteur refuse toute responsabilité pour dommages consécutifs.</p>	<p><b>ATTENZIONE:</b> I danni dovuti all'uso improprio dell'apparecchio escludono la garanzia del fabbricante. Il produttore declina ogni responsabilità per i danni conseguenziali dovuti all'uso improprio dell'apparecchio.</p>	<p><b>NOTA IMPORTANTE:</b> los daños ocasionados por el uso indebido pueden invalidar la garantía del fabricante. El fabricante niega toda responsabilidad por los daños consecuentes originados por el uso indebido del dispositivo.</p>

EN	DE	FR	IT	ES
DISPOSAL	ENTSORGUNG	ÉLIMINATION	SMALTIMENTO	ELIMINACIÓN
TECHNICAL DATA	TECHNISCHE DATEN	DONNÉES TECHNIQUES	DATI TECNICI	DATOS TÉCNICOS
<p>This electrical device must not be disposed of in regular household garbage. Electronic devices must be disposed of at local electronic waste collection points in accordance with the Waste Electrical and Electronic Equipment Directive. When disposing of the appliance, the battery should be removed and disposed of separately (Li-ion accu: 3.7 V / 8000 mAh).</p>	<p>Dieses Elektrogerät gehört nicht in den Hausmüll. Elektronische Geräte sind entsprechend der Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte über die örtlichen Sammelstellen für Elektronik-Altgeräte zu entsorgen. Bei Entsorgung des Gerätes sollte der Akku ausgebaut und getrennt entsorgt werden (Li-Ion Akku: 3,7 V / 8000 mAh).</p>	<p>Cet appareil électrique ne peut pas être jeté dans les ordures ménagères. Pour l'éliminer de façon appropriée, veuillez SVP suivre les instructions de votre municipalité conformément à la directive sur les déchets d'équipements électriques et électroniques.</p> <p>Les dispositifs électroniques sont à déposer dans des endroits de collecte de produits électriques en séparant la batterie Li-Ion 3,7 V / 8000 mAh du corps de l'appareil</p>	<p>Questo apparecchio elettrico non può essere smaltito con i rifiuti urbani. Per un corretto smaltimento, consultare le norme locali applicabili.</p> <p>I dispositivi elettronici devono essere smaltiti in accordo con le leggi vigenti in materia, attraverso i canali di smaltimento predisposti dalle autorità competenti locali. Quando si smaltisce il dispositivo, la batteria dovrebbe essere estratta e smaltita separatamente (Li-Ion: 3,7 V / 8000 mAh).</p>	<p>Este aparato eléctrico no debe desecharse junto con los residuos domésticos habituales. Los dispositivos electrónicos deben desecharse de acuerdo con la Directiva de Residuos de Aparatos Eléctricos y Electrónicos a través de los puntos de recogida locales de residuos electrónicos. Al desechar el dispositivo, la batería debe extraerse y desecharse por separado (Li-Ion Accu: 3,7 V / 8000 mAh).</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Power Appliance Input: 5 V DC/2 A</li> <li>• Power Charger input: 230 V ~50 Hz 0.3 A</li> <li>• Li-ion accu: 3,7 V / 8000 mAh</li> <li>• Time for recharging battery fully: about 12 hours</li> <li>• Fully charged battery life: about 5 hours</li> <li>• Charging LED lights up red: battery being charged</li> <li>• Charging LED lights up green: battery fully charged</li> <li>• Power switch LED flashes red: battery defective</li> <li>• Light source: 4 W LED</li> <li>• Operating temperature: 5 ° - 40 ° C</li> <li>• Grid Voltage: 1300 V</li> <li>• Max high voltage Grid Current: 10 mA</li> <li>• Max high voltage grid Power: 0.75 W</li> <li>• Area covered 20 sqm</li> <li>• LED lamp operating lifespan: 10,000 hours</li> <li>• 2-Year EU Guarantee against faulty parts</li> <li>• Item No.: 1 244 000</li> <li>• Made in China.</li> <li>• Product &amp; Brand of SWISSINNO SOLUTIONS AG.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Power Input Gerät: 5 V DC/2 A</li> <li>• Power Input Ladegerät: 230 V ~50 Hz 0.3 A</li> <li>• Li-ion accu: 3,7 V / 8000 mAh</li> <li>• Aufladedauer für Akku: zirka 12 Stunden</li> <li>• Leuchtdauer bei voll geladenem Akku: zirka 5 Stunden</li> <li>• Lade-LED leuchtet rot: Ladevorgang des Akku's</li> <li>• Lade-LED leuchtet grün: Akku voll geladen</li> <li>• Einschalt-LED blinkt rot: Akku defekt</li> <li>• Leuchtmittel: 4 W LED</li> <li>• Einsatztemperatur: 5° - 40° C</li> <li>• Hochspannungsgitter: 1300 V</li> <li>• Hochspannungsgitter max. Strom: 10 mA</li> <li>• Hochspannungsgitter max Leistung: 0.75 W</li> <li>• Fläche 20 m²</li> <li>• Betriebsdauer Leuchtmittel: 10'000 Stunden</li> <li>• EU-Garantie: 2 Jahre</li> <li>• Artikel-Nr.: 1 244 000</li> <li>• Hergestellt in China.</li> <li>• Produkt &amp; Marke von SWISSINNO SOLUTIONS AG</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Alimentation appareil: 5 V DC/2 A</li> <li>• Alimentazione ricarica: 230 V ~50 Hz 0.3 A</li> <li>• Li-ion accu: 3,7 V / 8000 mAh</li> <li>• Durée pour rechargez l'accu: environ 12 heures</li> <li>• Indicateur LED rouge-Batterie en charge.</li> <li>• Indicateur LED vert , batterie chargée.</li> <li>• Interrupteur d'alimentation LED clignotant rouge, défaut de charge</li> <li>• Durée de l'accu chargé: environ 5 heures</li> <li>• Source lumineuse: 4 W LED</li> <li>• Température de fonctionnement: 5° - 40° C</li> <li>• Tension réseau: 1300 V</li> <li>• Courant grille électrique max.: 10 mA</li> <li>• Puissance grille électrique max.: 0.75 W</li> <li>• Surface 20 m²</li> <li>• Durée de vie de la lampe à LED: 10'000 heures</li> <li>• Garantie UE de 2 ans contre les pièces défectueuses</li> <li>• N ° d'article: 1 244 000</li> <li>• Fabriqué en Chine.</li> <li>• Produit et marque de SWISSINNO SOLUTIONS AG.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Alimentazione apparecchio: 5 V DC/2 A</li> <li>• Alimentazione ricarica batteria: 230 V ~50 Hz 0.3 A</li> <li>• Li-ion accu: 3,7 V / 8000 mAh</li> <li>• Tempo di ricarica della batteria: circa 12 ore</li> <li>• Autonomia della batteria a pieno carico, circa 5 ore</li> <li>• Il LED di caricamento emette luce rossa: dispositivo in carica</li> <li>• Il LED di caricamento emette luce verde: la batteria è pienamente carica</li> <li>• Il LED del pulsante di accensione lampeggia rosso: la batteria è difettosa.</li> <li>• Fornite luminosa: LED 4 W</li> <li>• Temperatura in cui è operativo: 5° - 40° C</li> <li>• Tensione della griglia: 1300 V</li> <li>• Corrente massima della griglia: 10 mA</li> <li>• Massima potenza della griglia: 0.75 W</li> <li>• Area 20 m²</li> <li>• Longevità della lampada LED: 10'000 ore</li> <li>• Garanzia UE: 2 anni per componenti difettose</li> <li>• Nr art.: 1 244 000</li> <li>• Prodotto in China.</li> <li>• Prodotto e marchio di proprietà di SWISSINNO SOLUTIONS AG.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Potencia de aparato: 5 V DC/2 A</li> <li>• Potencia de cargador: 230 V ~50 Hz 0.3 A</li> <li>• Li-ion accu: 3,7 V / 8000 mAh</li> <li>• Tiempo de recarga: aprox. 12 horas</li> <li>• Duración de batería totalmente cargada: aprox. 5 horas.</li> <li>• El LED de carga se ilumina en rojo: cargando la batería</li> <li>• El LED de carga se ilumina en verde: la batería está completamente cargada</li> <li>• El interruptor LED de encendido parpadea en rojo: batería defectuosa</li> <li>• Fuente de luz: 4 W LED</li> <li>• Temperatura de uso: 5° - 40° C</li> <li>• Voltaje de la rejilla: 1300 V</li> <li>• Corriente de red máx.: 10 mA</li> <li>• Potencia de red máx.: 0.75 W</li> <li>• Área 20 m²</li> <li>• Vida útil lámpara LED: 10'000 horas</li> <li>• Garantía EU de dos años contra piezas defectuosas o de manufacturación.</li> <li>• N° de referencia: 1 244 000</li> <li>• Fabricado en China.</li> <li>• Producto y marca de SWISSINNO SOLUTIONS AG.</li> </ul>



SWISSINNO SOLUTIONS AG  
Rosenbergstrasse 22  
9000 St. Gallen  
Switzerland  
www.swissinno.com

EC-Declaration of Conformity  
<http://www.swissinno.com/wiv4/download>  
 26.02.2019, WIV4LED\_Product Manual\_multi\_09-soft V2\_1244000.xlsx  
 Page 5 of 26, Copyright 2018

PREMIUM CE

NL	PT	DK	SE	FI
OPLAADBARE LED INSEKTEN VERNIETIGER	MATA-INSECTO LED RECARGÁVEL	GENOPLADELIG LED INSEKTFÆLDE	UPPLADDNINGSBAR LED INSEKTSFÄLLA	LADATTAVA LED HYÖNTEISANSA
<p>Lees bijgevoegde instructies voor gebruik en volg de richtlijnen en tips zorgvuldig op! Bewaar deze instructies in de buurt zodat u ze, indien nodig, kunt raadplegen. Hierdoor bent u er zeker van dat de insectenverdelger correct wordt gebruikt.</p>	<p>Por favor, leia o manual de instruções antes de utilizar e siga cuidadosamente as instruções fornecidas. Conserve este manual de instruções pronto para consulta a qualquer momento. Assim assegurará a melhor forma de utilizar o extermidor de insetos.</p>	<p>Læs venligst vedlagte betjeningsvejledning før brug og følg omhyggeligt anvisningerne og rádene! Opbevar denne betjeningsvejledning klar for reference til enhver tid. Dette sikrer en optimal brug af insektfælden.</p>	<p>Läs den medföljande bruksanvisningen före användning och följ dess anvisningar och rekommendationer noggrant! Spar denna bruksanvisning som referens för framtida bruk. Detta för att garantera en optimal användning av insektsfällan.</p>	<p>Lue liitteenä oleva käyttö-opas ennen käyttöönottoa ja seuraa ohjeita huolellisesti! Pidä mukana tuleva käyttöopas laitteiden läheisyysdissä, jotta voit tarpeen tullen tarkistaa käyttöohjeet. Nämä takaavat laitteiden optimaalisen käytön.</p>
<b>WAARSCHUWINGEN</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Alleen het meegeleverde voedingsadapter voor gebruik van de insectenvernietiger gebruiken.</li> <li>Het apparaat moet zo snel mogelijk na de koop volgleden worden.</li> <li>Het toestel is uitsluitend bedoeld voor gebruik in huis. Het is niet geschikt voor gebruik in schuren, stallen, garages of andere gelijkaardige locaties. In verband met het in gevaar brengen van beschermde en nuttige insecten is het gebruik van het apparaat verboden op Terras, balkon, tuin etc.</li> <li>Het toestel mag niet worden geplaatst in een ruimte met ontvlambare dampen of explosieve gassen. Bij de vernietiging van de insecten worden immers vonken gegenereerd.</li> <li>Kijk na of de lokale elektrische spanning en frequentie geschikt is voor het toestel voor u de stekker in het stopcontact steekt.</li> <li>Raak het hoge spanningsrooster niet aan met vingers of metalen voorwerpen terwijl de stekker van het toestel in het stopcontact zit. Er is gevaar voor een elektrische schok.</li> <li>Verwijder geen vaste delen of probeer het toestel niet te openen om het risico op een elektrische schok te voorkomen.</li> <li>Reparaties mogen alleen worden uitgevoerd door de producent, de erkende verdeler of een gekwalificeerde elektricien.</li> <li>Als de verplaatskabel beschadigingen vertoont, dan dient deze door de fabrikant, een servicebedrijf of een ander bevoegd bedrijf vervangen te worden om elk risico te voorkomen.</li> <li>Laat geen water of andere vloeistoffen in het toestel lopen. Laat het toestel niet in de regen liggen.</li> <li><b>Hoogspanning!</b> Uit de buurt houden van kinderen en huisdieren!</li> <li>Dit apparaat kan door kinderen vanaf 8 alsook personen met verminderde psychische, sensorische of mentale vaardigheden of een gebrek aan ervaring en/of kennis worden gebruikt, als zij onder toezicht staan of geïnstrueerd werden met betrekking tot het veilige gebruik van het apparaat en de hieruit voortvloeiende gevaren begrijpen. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. Reiniging en gebruikersonderhoud mogen niet door kinderen zonder toezicht worden uitgevoerd.</li> <li>De lampen in dit apparaat kunnen niet vervangen worden. Vermijd het apparaat als de lampen niet meer werken.</li> <li><b>Volgens DIN EN 60335-2-59 punt 32 en nationale opmerkingen bij sectie 32 is een verblijf van &lt;8 uur op 20 cm of meer aanvaardbaar.</b></li> </ul>	<b>AVISOS</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Utilize apenas a fonte de alimentação fornecida para operar o destruidor de insetos.</li> <li>O aparelho deve ser totalmente carregado o mais rapidamente possível após a compra.</li> <li>O aparelho é de utilização interior unicamente. Não é possível a sua utilização em estabulos, garagens ou locais semelhantes.</li> <li>Devido ao possível perigo que pode ser causado ao resto dos insetos protegidos e úteis, é proibido o uso do dispositivo ao ar livre (varandas, terraços, jardins, etc.)</li> <li>Se utilizado no exterior terão obrigatoriamente de ser cumpridas todas as regulamentações em vigor no país.</li> <li>O aparelho não pode ser utilizado em locais onde existam gases inflamáveis ou explosivos já que são produzidas faíscas quando os insetos são electrocutados.</li> <li>Tenha a certeza que a corrente e potência eléctrica do lugar de instalação obedecem aos valores recomendados do aparelho antes de o ligar.</li> <li>Não toque na grelha de alta-voltagem com os dedos ou qualquer objecto metálico enquanto o aparelho estiver ligado à corrente. Existem sérios riscos de electrocussão.</li> <li>Para evitar o risco de choque eléctrico, não remova qualquer componente do aparelho nem tente aceder ao seu interior.</li> <li>Qualquer reparação deverá apenas ser efectuada pelo fabricante, fornecedor ou por ou por um técnico qualificado.</li> <li>Beten ikke enheden, hvis stikket eller ledningen er beskadiget, eller hvis der er fejl på produktet, eller tabes, eller beskadiges på nogen måde.</li> <li>Lad ikke vand eller andre væsker komme ind i apparatet. Må ikke udsettes for regn.</li> <li><b>Højspænding!</b> Hold det væk fra børn og kæledyr!</li> <li>Dette apparat kan bruges af børn fra 8 år og opad, samt af personer med forringede fysiske, følelsesmæssige eller mentale evner eller med mangel på erfaring og viden, når de er under opsyn eller iht. sikker brug af apparatet blev vejledt og forstod de derudaf resulterende farer. Børn må ikke lege med apparatet. Rengøring og vedligeholdelse må ikke gennemføres af børn uden opsyn.</li> <li>Lampe enheden i dette apparat kan ikke udskiftes. Skrot apparatet når lamperne ophøre med at fungere.</li> </ul>	<b>ADVARSLER</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Anvend kun den medfølgende strømadapter till insektfælden</li> <li>Aparatet er kun beregnet for indendørs brug.</li> <li>Apparatet skal lades helt op straks efter køb.</li> <li>Det er ikke egnet i lader, stalde, garager og lignende lokaler</li> <li>Apparatet må ikke bruges på steder, hvor brandfarlige dampe og eksplosive gasser forventes at være til stede, da der opstår små gnister, når insekterne dræbes.</li> <li>På grund af fare for at skade nytige og fredede insekter, så er det forbudt at anvende apparatet udendørs (på balkoner, terrasser, haver osv.)</li> <li>Sørg for at din lokale elektriske spænding og frekvens er egnet til apparatet, før du tilslutter det.</li> <li>Rør ikke ved højspændingsnettet med fingrene eller med metalgenstande, mens apparatet er tilsluttet strømforsyningen. Risiko for elektrisk stød.</li> <li>For at undgå risiko for elektrisk stød, fjern ikke nogen fast eller førsøg at få adgang til indersiden af apparatet.</li> <li>Reparationer må kun udføres af fabrikanten, dennes servicetekniker, eller en passende kvalificeret elektriker.</li> <li>Beten ikke enheden, hvis stikket eller ledningen er beskadiget, eller hvis der er fejl på produktet, eller tabes, eller beskadiges på nogen måde.</li> <li>Lad ikke vand eller andre væsker komme ind i apparatet. Må ikke udsettes for regn.</li> <li><b>Højspænding!</b> Hold det væk fra børn og kæledyr!</li> <li>Dette apparat kan bruges af børn fra 8 år og opad, samt af personer med forringede fysiske, følelsesmæssige eller mentale evner eller med mangel på erfaring og viden, når de er under opsyn eller iht. sikker brug af apparatet blev vejledt og forstod de derudaf resulterende farer. Børn må ikke lege med apparatet. Rengøring og vedligeholdelse må ikke gennemføres af børn uden opsyn.</li> <li>Lampe enheden i dette apparat kan ikke udskiftes. Skrot apparatet når lamperne ophøre med at fungere.</li> </ul>	<b>VARNINGAR</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Använd bara original strömadapter vid användning av insektsfällan.</li> <li>Apparaten ska vara helt laddad så fort som möjligt efter inköpet.</li> <li>Apparaten är avsedd för användning inomhus. Den lämpar sig inte för användning i lador, stall, garage eller liknande platser.</li> <li>Med hänsyn till fridlysta- och nyttotekter, så får produkten inte användas utomhus. Till exempel på balkong, terrass eller liknande.</li> <li>Apparaten får inte användas på platser där antändliga ångor eller explosiva gaser kan finnas, eftersom små gnistor genereras då insekterna elimineras.</li> <li>Se till att den lokala elektriska spänningen och frekvensen lämpar sig till apparaten innan du ansluter den.</li> <li>Vridrör inte högspänningssladden med fingrarna eller metallfremrämda delar från anslutningen till elnätet. Risk för elektriska stötar.</li> <li>För att undvika risken för elektriska stötar, ska du inte avlägsna fasta delar eller försöka komma åt apparatens insida.</li> <li>Reparationsarbeten får endast utföras av tillverkaren, dess försäljningsagenter eller en kvalificerad elektriker.</li> <li>Om nätsladden är skadad måste den alltid bytas ut av Swissinno, ett av Swissinno auktoriserade serviceombud eller liknande behöriga personer för att undvika olyckor.</li> <li>Låt inte vatten eller andra vätskor hamna inuti apparaten. Utsätt den inte för regn.</li> <li><b>Högspänning!</b> Håll barn och husdjur på vederbörligt avstånd!</li> <li>Denna apparat kan användas av barn från och med 8 år samt av personer med nedslatt fysisk, motorisk eller mental förmåga eller med bristande erfarenhet och kunskap, om de hålls under uppsikt eller instruerats om en säker användning av apparaten och om de förstått de risker som användningen kan medföra. Barn får inte leka med apparaten. Rengöring och underhåll får inte utföras av barn utan uppsikt av vuxen person.</li> <li>Lamporna till denna apparat är ej utbytbara. Kassera apparaten när lamporna helt slutat fungera.</li> </ul>	<b>VAROITUS</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Käytä ainoastaan laitteen mukana seuraavaa virtasovitinta.</li> <li>Hankittuasi laitteen, se tulisi ladata täyneen niin pian kuin mahdollista ja samoin aina ennen talven tuloa.</li> <li>Laite on tarkoitettu ainoastaan sisäkäytöön.</li> <li>Laiteta ei ole roiskesuoja, joten sitä ei saa käyttää kosteissa tiloissa kuten kylpyhuoneessa tai saunaassa.</li> <li>Hyödyllisten ja suojelevien hyönteisten vahingoittamisen välttämiseksi, laitetta ei ole salitettu käyttää ulkotiloissa (parvekkeilla, terassiilla, puutarhoissa jne.)</li> <li>Älä altista laitetta sateelle.</li> <li>Laiteta ei myöskään saa käyttää paikoissa missä käsittelyännytitysväyriä tai helposti räjähäväitä kaasuja, sillä laitteen tuhottessa hyönteisiä esintyy pieniä kipinöitä.</li> <li>Varmista, että paikallinen sähköjärjestö ja taajaus ovat laitteen kanssa yhteensopivat ennenkuin liität laitteen sähköverkkoon.</li> <li>Älä koske korkeajänniteverkkoon sormilla tai metalliesineillä kun laite on kytkettyyn sähköverkkoon. Sähköiskun vaara.</li> <li>Sähköiskun välttämiseksi älä poista yhtään laitteen osaan ja vältä laitteen avaamista.</li> <li>Ainoastaan laitteen valmistaja,huoltotoistaja tai tarpeeksi pätävää sähköasentaja voivat korjata laitteessa mahdollisesti ilmenevät viat.</li> <li>Älä käytä kartotinta, jos siinä tuli virtakaapelii on vaurioitunut, jos tuote ei toimi oikein, se putoaa tai vaurioituu millään tavalla.</li> <li>Älä päästä vettä tai muita nesteitä päästää laitteeseen. Älä myöskään altista laitetta sateelle.</li> <li><b>Korkea jännite!</b> Pidä laite poissa lasten ja lemmikkiläinten ulottuvilta.</li> <li>Laitetta voivat käyttää 8 vuotta täyttäneet lapset ja henkilöt, jotka ovat fysillisiltä tai psykisisiltä kyyvylläntähtävästi aisteiletaan rajoitettuna tai joilla ei ole kokemusta tai tietoa laitteen käytöstä, jos he käyttävät laitteavalvonnan alaisina tai heiltä on opastettu laitteen turvallisuissa käytössä ja he ovat tietoisia laitteeseen liittyvistä varoista. Lapset eivät saa leikkiä laitteella. Laitset eivät saa puhdista tai huoltaa laitetta ilman valvontaa.</li> <li>Laitteen lamput eivät ole vaihdettavissa. Laite tulee hävittää kun lamput lakkavat toiminnasta.</li> </ul>
<p>Het apparaat bevat een Li-lonenaccu met 3,7V en 8000 mAh capaciteit. Voor deze gelden de volgende veiligheidsvoorschriften. Het apparaat niet bij temperaturen over de 40°C gebruiken en het apparaat bij gebruik van directe zonnestralen uitzetten. Als de accu defect is en door het apparaat niet meer geladen wordt, in geen geval proberen de accu uit het apparaat te nemen en buiten het apparaat op te laden.</p>	<p>O dispositivo contém uma bateria Li-ion de 3,7 V e 8000 mAh com os seguintes avisos de segurança:</p> <p>Não use o dispositivo a temperaturas superiores a 40 ° C e não exponha o dispositivo à luz solar direta durante a operação.</p> <p>Se a bateria estiver com defeito e o dispositivo já não estiver carregando, não tente remover a bateria e carregá-la fora do dispositivo.</p>	<p>Apparaten rummer et 3,7 V og 8000 mAh Li-ion batteri med følgende sikkerhedsforanstaltninger:</p> <p>Benyt ikke apparatet ved temperaturer over 40 ° C og utsæt ikke apparatet for direkte sollys, mens den tages i brug.</p> <p>Hvis batteriet har fejl og apparatet ikke længere kan oplades, så må batteriet hverken fjernes eller oplades uden for apparatet.</p>	<p>Enheter innehåller ett 3,7 V 8000 mAh Li-ion batteri med följande säkerhetsanvisningar:</p> <p>Använd inte enheten vid temperaturer över 40 ° C och exponera inte enheten för direkt sollys under drift.</p> <p>Om batteriet är felaktigt och laddaren inte längre laddar, försök inte ta bort batteriet och ladda det utanför enheten.</p>	<p>Laite sisältää 3,7 V 8000 mAh Li-ion akun seuraavilla turvaojilla:</p> <p>Älä käytä laitetta yli 40 ° C lämpötilassa, älä altista laitetta suoralle auringonvalolle laitteen ollessa toiminnassa.</p> <p>Jos akku on viallis, eikä laite enää lataudu, älä irrota akkuu yrittääksesi ladata sitä laitteen ulkopuolella.</p>



SWISSINNO SOLUTIONS AG  
Rosenbergstrasse 22  
9000 St. Gallen  
Switzerland  
[www.swissinno.com](http://www.swissinno.com)

**EC-Declaration of Confirmity**  
<http://www.swissinno.com/wiv4/download>  
 26.02.2019, WIV4LED\_Product Manual\_multi\_09-soft V2\_1244000.xlsx  
 Page 6 of 26, Copyright 2018



NL	PT	DK	SE	FI
Het apparaat begint altijd met opladen nadat de lader is aangesloten, ongeacht of het apparaat is ingeschakeld (laadlampje brandt rood). Na ongeveer 12 uur moet de batterij volledig zijn opgeladen (opladelampje brandt groen). Na 15 uur laden, wordt de lader intern uitgeschakeld (laadlampje gaat uit). Het opladen begint opnieuw zodra de oplader is losgekoppeld en opnieuw is aangesloten en de accuspanning lager is dan 4,0 V.	"A carga começa automaticamente assim que o aparelho está conectado à tomada elétrica, independentemente de o dispositivo estiver ligado ou desligado. Quando a bateria está sendo carregada, o LED do carregador sob a tomada do adaptador mostra vermelho. Após cerca de 12 horas, a bateria deve estar totalmente carregada e o LED fica verde. Se o carregamento não for concluído no máximo após 15 horas, o controlador de carga irá parar de carregar e o LED desligará. O carregamento começa novamente assim que o carregador for desconectado e reconectado, desde que a tensão da bateria esteja abaixo de 4,0 V.	Opladningen starter automatisk, så snart apparatet forbides til stikkontakten, uansett om apparatet er tændt eller slukket. Mens batteriet oplades, lyser LED påren under adapteringen rød. Efter ca 12 timer skal batteriet gerne være fuldt opladt og LED påren skulle gerne lyse grøn. Hvis opladningen ikke er helt færdig senest 15 timer efter, så vil laderegulatoren stoppe med at oplade og LED lyset vil slukke. Opladningen starter igen så snart opladeren frakobles og forbides igen, og hvis batteriets spændingsniveau er under 4,0 V.	Laddning startar automatiskt när apparaten är inkopplad i eluttaget, oavsett om enheten är på eller av. När batteriet laddas upp visas laddningsdioden under adaptorns uttag. Efter ca 12 timmar ska batteriet vara fulladt och LED lyser grönt. Om laddningen inte är slutförd efter 15 timmar slutar laddningsregulatorn att ladda och lysdioden stängs av. Laddningen börjar igen så snart laddaren är urkopplad och återanslutens, förutsatt att batterispänningen ligger under 4,0V.	Lataaminen käynnistyy automaattisesti, kun laite on yhdistetty pistorasiaan, riippumatta siitä onko laite on- vai off-lässä. Akun latautuessa virtasovittimen LED valo on punainen. Noin 12 tunnin kuluttua, akun tulisi olla täyteen latautunut ja LED valo vaihtuu vihreäksi. Jos lataus ei ole valmis viimeistään 15 tunnin kuluttua, latauksen säädin katkaisee latauksen ja LED valo sammuu. Lataaminen alkaa uudelleen heti, kun laturi on käytetty irti pistorasiasta ja liitetty siihen uudelleen, olettaen, että akun jännite on alle 4,0V.
Als de batterij tijdens een oplaadproces niet volledig kan worden opgeladen (laadlampje brandt niet groen voordat het apparaat wordt uitgeschakeld), is de batterij defect en moet het apparaat worden weggegooid. Een andere handeling met een defecte batterij en het verder opladen van deze batterijen kan leiden tot overladen van de batterij en dus tot de rand van de batterij.	Se a bateria não puder ser carregada completamente durante um ciclo de carregamento, isto é, se o LED do carregador não se tornar verde antes de desligar, a bateria está com defeito e o dispositivo deve ser descartado. Operar com uma bateria defeituosa e contínuar a tentar carregar uma bateria defeituosa pode levar à sobrecarga com o risco de a bateria incendiar.	Hvis batteriet ikke kan oplades helt i løbet af en opladningsperiode, og hvis opladerens LED pære ikke skifter til grøn, før den slukkes, så er batteriet defekt og apparatet skal bortsækkes. At anvende et defekt batteri og yderligere at prøve at oplade et defekt batteri kan føre til overopladding med risiko for, at batteriet antændrer sig selv...	Om batteriet inte kan laddas fullständigt under laddningscykeln, det vill säga om laddningsdioden inte blir grön innan den stängs av är batteriet defekt och enheten måste kasseras. Om du använder ett felaktigt batteri och försöker åter ladda ett felaktigt batteri kan det leda till överladdning med risk för att batteriet börjar brinna.	Jos akku ei lataudu annetun latausajan kuluessa, eikä LED valo vaihuvi vihreäksi, sammuun sitten itsestään, akku on viallinen ja laite tulee hävittää. Viallisun akun käytäminen tai lataaminen voi aiheuttaa ylilatauksen ja akun syttymisen tuleen.
Bij 3,35 V batterispanssing schakelt het apparaat uit om de batterij te beschermen tegen diepe ontlading. Daarna moet de batterij snel worden opgeladen om een diepe ontlading van de batterij te voorkomen. Zodra de batterij is ontladen onder 2,8 V, wordt het opladen van de batterij voorkomen en blijft de oplaat-LED uit nadat de lader is geplaatst. In dit geval kan het apparaat blijven werken met de oplader, maar de batterij wordt niet langer opgeladen. In bedrijf knippert de schakelaar-LED in dit geval om het defect van de batterij aan te geven.	Se, a qualquer momento, a tensão da bateria cair para 3,35V, o dispositivo desligará para proteger a bateria da "descarga profunda" (tensão caindo para um nível irreparável). Neste ponto, a bateria deve ser carregada prontamente para evitar novas descargas. Se a bateria descarregar para menos de 2,8V, o recarregamento da bateria não será possível e o LED de carregamento permanecerá desligado mesmo quando o carregador estiver conectado. Nessa situação, o dispositivo ainda pode ser operado com o carregador / cabo de alimentação conectado à rede elétrica, mas a bateria estará morta. Em operação, o LED do interruptor piscará neste caso para indicar o defeito da bateria.	Hvis batteriet på noget tidspunkt falder til et spændingsniveau på 3,35 V, så slukker enheden sig selv for at beskytte batteriet mod "affaldning" (når spændingsniveauet falder ned til et uopretteligt niveau). På dette tidspunkt burde batteriet være fuldt opladt for at forhindre yderligere affaldning. Hvis batteriet aflades til under 2,8 V, så vil det ikke længere være muligt at oplade batteriet og opladerens LED pære vil forblive slukket selv når opladeren er forbundet. I dette tilfælde kan apparatet stadig køre med opladeren/stromstikket forbundet til stikkontakten, men batteriet vil permanent være defekt. Mens enheden kører vil kontakten LED lys i dette tilfælde blinke for at vise, at batteriet er defekt.	Om batterispänningen faller till 3,35V stängs enheten av för att skydda batteriet från "kraftig urladdning" (spänning faller till en oäterkallelig nivå). Vid denna tidpunkt bör batteriet laddas upp omedelbart för att förhindra ytterligare urladdning. Om batteriet laddas till mindre än 2,8V, är det intemöjligt att ladda batteriet igen och laddningsdioden kommer att vara avståndgående även när laddaren är ansluten. I den här situationen kan enheten fortfarande användas med laddare / strömkabel ansluten till elnätet, men batteriet blir permanent avståndgående. Om Ledljuset för på och av blinkar medan enheten är igång, indikerar den att batteriet är defekt.	Aina kun akun jännite putoaa alle 3,35 V, laite sammuu itsestään, suojaakseen akkua tyhjenemiseltä. (Jännite käy peruuattamattoman alhaalla). Jos näin käy, akku täytyy ladata viiyttämättä, jännitteen katoamisen suojaamiseksi. Jos akun jännite laskee alle 2,8V, lataaminen ei ole enää mahollista, ja latauksen LED merkkivalo pysyy sammuneena, vaikka laite olisikin kiinnitetty laturiin. Edellämainitussa tapauksessa, laitetta voidaan yhä käyttää laturin/virtajohitimen ollessa kiinnitetynä verkkovirtaan, mutta akku on lopullisesti vioittunut. Jos katkaisimen LED valo alkaa vilkku laitteen ollessa käynnissä, se tarkoittaa, että akku on viallinen.
<b>HOE WERKT UW INSECTENVERDELGER</b>	<b>COMO FUNCIONA O SEU EXTERMINADOR DE INSECTOS</b>	<b>HVORDAN DIN INSEKTFÆLDE VIRKER</b>	<b>HUR INSEKTSFÄLLAN FUNGERAR</b>	<b>MITEN HYÖNTEISPYYDYS TOIMII</b>
De insectenverdelger trekt vervelende, vliegende insecten aan en vernietigt deze op uitzonderlijk efficiënte wijze. Het toestel gebruikt geen chemische producten of vergif, genereert geen dampen of geuren en veroorzaakt geen verontreiniging. Het heeft een dun, compact en modern ontwerp en is ideaal voor gebruik in een kamer binnenshuis. Het is eveneens perfect voor industriële en handelsgebouwen zoals fabrieken, kantoren, supermarkten, slagerijen, viswinkels en ziekenhuizen.	O Exterminador de Insectos atrai e extermina pragas de insetos voadores com extraordinária eficiência. Sem utilização de químicos, ou produtos tóxicos. Não produz fumos, cheiros ou qualquer tipo de poluição. Possuindo uma aparência elegante, compacta e moderna é ideal para utilização em qualquer divisão da casa. É perfeito ainda para uma utilização em comércio ou indústria como fábricas, escritórios, mercearias, talhos, peixarias ou hospitalais.	Insektfælden tiltrækker og udrydder flyvende skadedyrs-insekter med en overordentlig effektivitet. Den bruger hverken kemikalier eller gifte; den udvikler hverken røg eller lugte og den forårsager ikke forurening. Den har et kompakt og moderne udseende og er ideel for brug i ethvert af hjemmets rum. Og den er også perfekt i industriel eller handelsrelaterede lokaler såsom fabrikker, kontorer, købmandsforretninger, slagterbutikker, fiskebutikker og hospitaler.	Insektsfällan lockar flygande insekter och eliminrar dem otroligt effektivt utan att använda kemikalier eller gift. Den genererar ingen rök och ger inte ifrån sig lukter samt leder inte till nedsmutsning. Dess utseende är elegant, kompakt och modernt för att den ska passa perfekt i vilket rum som helst av hemmet. Fällan är även perfekt för industriella och kommersiella platser som fabriker, kontor, livsmedelsaffärer, kött- och fiskbutiker samt sjukhus.	Hyönteispyydys houkuttelee ja tuhoaa lentävät tuhohyönteiset erittäin tehokkaasti. Laite soveltuu käytettäväksi sekä kotona että teollisuissa ja kaupallisissa tiloissa kuten tehtaissa, toimistoissa, ruokakaupoissa, liha- ja kalakaupoissa sekä sairaaloissa.
De insectenverdelger zendt ultraviolet en blauw licht uit dat vliegen, motten, musketten, muggen en andere vliegende insecten aantrekt in een elektrisch geladen metalen rooster waar ze worden geëlektrrocuteerd en onmiddelijk sterven. Bij oordeelkundig gebruik is het apparaat volstrekt veilig. Het buitenrooster zorgt ervoor dat de vingers niet in contact kunnen komen met het elektrische rooster. Het rooster kan niet verstoppt raken en is bestand tegen roest.	O Exterminador de Insectos LED, emite simultaneamente uma luz ultra-violeta e azul que juntamente atraí moscas, traças, mosquitos, melgas e outros insetos voadores para a parte metálica electrificada onde estes são electrocutados e morrem de imediato. Com uma utilização simples, é de fácil e segura utilização. A sua grelha exterior de protecção previne o contacto dos dedos com a grelha interior electrificada. A grelha é anti-ferrugem.	LED Insektfælden udsender både ultraviolet og blå lys, som sammen tiltrækker fluer, møl, mygg og andre flyvende insekter til et elektrisk ladet metalgitter, hvor de øjeblikkeligt bliver dræbt ved elektrisk stød. Når enheden benyttes korrekt er enhed helt sikker for mennesker. Gitteret forhinder samtidigt at man kan røre det elektrisk ladet gitter. Gitteret er rustfrit.	Insektsfällan ger ifrån sig ett ultraviolett ljus som drar åt sig flugor, malar, mygg och knott samt andra flygande insekter till ett elektriskt laddat metallgaller där de får en elektrisk stöt och elimineras direkt. Med en korrekt drift, är den säker att användas. Dess ytter skyddsgaller förhindrar att fingrarna kommer i kontakt med det elektriska gallret. Gallret kan inte täppas till och är rostfritt.	Hyönteispydyksen LED-lamppu sättieli seka ultraviolettilaivo etttä sinistä valoa, jotka yhdessä houkuttelevat kärpäsiä, hyttysiä, sääskiä ja muita lentäviä hyönteisiä sähköisesti varattuun metallistikkoon missä ne saavat sähköiskun ja kuolevat heti. Huollettisesti käytettäessä laite on turvallinen käyttää. Sen ulkoinen suojaava ristikko estää sormia koskettamasta sähköistä ristikkoa. Ristikko on ruostumaton.



SWISSINNO SOLUTIONS AG  
Rosenbergstrasse 22  
9000 St. Gallen  
Switzerland  
[www.swissinno.com](http://www.swissinno.com)

**EC-Declaration of Conformity**  
<http://www.swissinno.com/wiv4/download>  
 26.02.2019, WIV4LED\_Product Manual\_multi\_09-soft V2\_1244000.xlsx  
 Page 7 of 26, Copyright 2018



NL	PT	DK	SE	FI
VOORDEEL VAN LED VERLICHTING	VANTAGENS DA LUZ LED	FORDELE VED LED	FÖRDELAR MED LED-BELYSNING	LED-VALAISTUKSEN EDUT
Het gebruik van LED lampen biedt grote voordelen: <ul style="list-style-type: none"><li>• De <b>levensduur</b> van LED lampen is <b>vele malen hoger</b> dan die van conventionele fluorescentielampen.</li><li>• De <b>lichtsterkte</b> van LED's is over de levensduur <b>permanent hoog</b>, in vergelijking met de traditionele TL, want die verliest snel zijn helderheid.</li><li>• In LED lampen komt in tegenstelling tot conventionele TL buizen <b>geen kwik voor</b>.</li><li>• LED lampen zijn <b>energie zuining</b>. Om dezelfde lichtopbrengst te hebben als bij de conventionele TL buis, verbruikt de LED lamp de helft aan stroom.</li></ul>	O uso de fontes de luz LED tem importantes vantagens alternativamente aos tubos fluorescentes: <ul style="list-style-type: none"><li>• A vida útil de uma lâmpada LED é <b>muitas vezes maior</b> do que a de um tubo fluorescente convencional.</li><li>• A luminosidade de uma lâmpada LED (saída de luz em lúmens) permanece <b>constantemente elevada</b> durante toda a sua vida comparada com um tubo fluorescente convencional, que perde rapidamente a luminosidade.</li><li>• Ao contrário dos tubos fluorescentes convencionais, <b>não é utilizado mercúrio</b> em lâmpadas LED.</li><li>• Lâmpadas LED <b>são mais eficientes</b> em termos energéticos. Para produzir exatamente a mesma saída de luz (lúmens), uma lâmpada LED consome até metade da energia elétrica que um tubo fluorescente usa.</li></ul>	Brugen af LED-lysilder har vigtige fordele i forhold til brug af lysstofrør: <ul style="list-style-type: none"><li>• Levetiden for en LED-lampe er <b>mange gange længere</b> end for et konventionelt lysstofrør.</li><li>• Den <b>lysstyrke</b> en LED-lampe udsender (lyseffekt i lumen) forbliver <b>konstant</b> i hele dens levetid sammenlignet med et konventionelt lysstofrør, der mister lysstyrken hurtigt.</li><li>• I modsætning til konventionelle lysstofrør, benyttes der <b>ingen kviksølv</b> i LED lamper.</li><li>• LED lamper er mere <b>energieffektive</b>. At producere nøjagtig de samme lys output (lumen), en LED-lampe bruger kun halvdelen af den elektriske energi, som et lysstofrør bruger.</li></ul>	Användningen av LED-ljuskällor har viktiga fördelar jämfört med lysrör: <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Livslängden</b> för en LED-lampa är <b>många gånger längre</b> än den för en konventionell fluorescerande rör.</li><li>• <b>Ljusstyrkan</b> av en LED-lampa (ljusflöde i lumen) förblir <b>Konstant hög</b> under hela dess livslängd jämfört med ett konventionellt lysrör, som förlorar ljusstyrka snabbt.</li><li>• Till skillnad från konventionella lysrör, är att <b>inget kvicksilver</b> används i LED-lamper.</li><li>• LED-lampor är mer <b>energieffektiva</b>. För att producera exakt samma ljusflöde (lumen), förbrukar en LED-lampa upp till hälften av den elektriska energi som ett lysrör använder.</li></ul>	LED-valonlähteiden käyttöä on merkittävä etuja loisteputkin verrattuna: <ul style="list-style-type: none"><li>• LED-lampun <b>käyttökä</b> on monta kertaa pidempi kuin perinteisten loisteputken.</li><li>• LED-lampun <b>kirkkaus</b> (valoteho lumeneina) pysyy <b>tasaisen korkeana</b> koko lampun käyttöön ajan toisin kuin perinteisten loisteputkien, joiden kirkkaus hiipuu nopeasti.</li><li>• LED-lampuissa ei <b>käytetä elohopeaa</b> toisin kuin perinteisissä loisteputkissa.</li><li>• LED-lamput <b>ovat energiatehokkampia</b>. Tuottaakseen täsmälleen saman valotehon (lumenit) LED-lamput kuluttavat puolet vähemmän sähköä kuin loisteputket.</li></ul>
<b>Instalatieinstructie</b>	<b>INSTALAÇÃO</b>	<b>INSTALLATION</b>	<b>INSTALLATION</b>	<b>ASENNUS</b>
Hang of montere het apparaat op een hoogte onbereikbaar voor kinderen en huisdieren (op minstens 2 meter hoogte). Sluit het toestel aan op het elektriciteitsnet. Gebruik hiervoor de meegeleverde stekker. Sluit het apparaat aan met behulp van de plugvoeding via de conventionele voedingsaansluiting of gebruik de netbatterij met de ingebouwde batterij. Het apparaat heeft ongeveer 5 uur gebruik met de volledig opladen batterij.  Hij kan worden opladen met de meegeleverde AC-adapter door hem op een 230 V -aansluiting aan te sluiten en vervolgens de ronde connector op het apparaat aan te sluiten in de meegeleverde connector. Het opladen begint automatisch wanneer het apparaat op het stopcontact is aangesloten (ongeacht of het apparaat aan of uit staat). Het laadproces wordt aangegeven door de rode laad-LED onder de stekkerverbinding. Wanneer het opladen is voltooid, wordt het oplaadlampje groen. Als het opladen niet uiterlijk na 15 uur voltooid is, stopt de laadregelaar met opladen en gaat het laadlampje uit. Als de accutemperatuur tijdens het opladen 45°C overschrijdt, onderbreekt de laadregelaar het laadproces en knippert de laad-LED rood totdat de temperatuur weer onder de 40°C is gedaald. Als het apparaat is uitgeschakeld, moet het altijd op de lader worden aangesloten en vervolgens worden ingeschakeld. Als de lamp van het apparaat niet brandt, kunnen de volgende maatregelen worden getroffen: 1. Schakel het apparaat zonder lader in de batterijmodus in en plaats vervolgens de oplader (indien ingeschakeld). 2. Als de batterij leeg (batterijen zijn uitgeschakeld), moet het apparaat weer worden uitgeschakeld, wordt de batterij opgeladen met het apparaat uitgeschakeld tot deze boven de uitschakeldremel is (minimaal 2 uur opladen), dan schakelt het apparaat in zonder oplader en vervolgens de sluit de oplader aan (zie punt 1). 3. Als het apparaat niet meteen oplicht wanneer het is ingeschakeld, wacht dan 2-3 minuten (met schakelaarstand "Aan"), daarna schakelt het apparaat automatisch weer in.	Suspenda ou coloque o aparelho em local e a uma altura onde as crianças ou animais não conseguem alcançar (2 metros ou mais é a altura recomendável) Ligue o cabo de alimentação apropriado fornecido com este equipamento.  Conecte o dispositivo usando o adaptador CA a uma tomada convencional de 230 V, ou use a bateria embutida. O dispositivo possui cerca de 5 horas de uso com a bateria embutida totalmente carregada. Ele pode ser carregado com o adaptador de CA incluído conectando-o a uma tomada de 230 V e depois conectando o conector redondo ao socket do dispositivo. A carga começa automaticamente quando o dispositivo está conectado à tomada de parede (independentemente de o aparelho estar ligado ou desligado). O processo de carregamento é indicado pelo LED vermelho sob o socket do adaptador. Quando o carregamento terminar, o LED fica verde. Se o carregamento não for concluído após 15 horas, o controlador de carga irá parar de carregar e o LED desligará. Se a temperatura da bateria durante o carregamento for superior a 45°C, o controlador de carga interrompe o processo de carregamento e o LED piscá em vermelho até que a temperatura caia abaixo de 40°C novamente. Para carregar a bateria, conecte o aparelho (desligado) ao carregador e depois ligue-o. Se o LED do carregador não acender, as seguintes medidas podem ser tomadas. 1. Desconecte o carregador e ligue o aparelho, de modo que esteja funcionando apenas com a bateria. Em seguida, conecte o carregador. 2. Se a tensão da bateria for muito baixa para operar o aparelho, desligue o aparelho, conecte o carregador e carregue a bateria até que a tensão esteja acima do limite de desligamento (pelo menos 2 horas), depois desligue o carregador, acenda o aparelho e reconecte o carregador (consulte o ponto 1). 3. Se o aparelho não acender imediatamente quando ligado, aguarde na posição ligado "ON" e o aparelho liga-se automaticamente em 2-3 minutos.	Hæng eller monter apparatet i en højde, hvor børn og kæledyr ikke kan nå det (2 meters højde eller højere anbefales). Tilslut til det egnede elektriske hovednet med det medfølgende stik. Forbind apparatet ved at tilslutte AC adapteren til en stikkontakt med 230 V, eller anvend det inbyggede batteri. Apparatet kan køre i op til 5 timer med et fuldopladelt inbygget batteri. Det kan oplades med den medfølgende AC adapter ved at blive tilsluttet til en 230 V stikkontakt for derefter at tilslutte det runde stik ind i apparatets indgang. Opladningen starter automatisk, når apparatet er tilsluttet til stikkontakten i væggen (uanset om apparatet er tændt eller slukket). Opladningsprocessen indikeres med det røde LED lys under indgangen på adapteren. Når opladningen er helt færdig, så skifter LED lyset til grøn. Hvis opladningen ikke er færdig efter 15 timer, så stopper opladningskontrolleren med at oplade og LED lyset slukkes herefter. Hvis batteritemperaturen i løbet af opladningen bliver højere end 45°C, så afbryder opladerkontrolleren opladningsprocessen og LED lyset vil i dette tilfælde blinke rødt indtil temperaturen igen falder under 40°C. Tilslut det slukkede apparat til opladeren og tænd derefter for apparatet for at oplade det. Hvis opladerens LED pære ikke lyser, så kan du gøre følgende: 1. Frakobl opladeren og tænd derefter for apparatet, så den kan kører på batteriet. Forbind derefter opladeren igen. 2. Hvis batteriets spænding er for lav til at kunne oplade apparatet, så sluk for apparatet, forbind opladeren og oplad batteriet indtil spændingsniveauet 3. Hvis apparatet ikke lyser op med det samme, når det tændes, så vent med at trykke knappen mod "ON" og apparatet vil derefter automatisk tænde efter 2-3 minutter.	Häng upp eller montera apparaten på en höjd där barn och husdjur inte kan nå den (2 meter eller högre rekommenderas). Anslut den till ett lämpligt eluttag med den medföljande stickkontakten. Anslut den tillhörande 230-volts adapter till vägguttaget, eller använd det inbyggda batteriet. Insektsfallan har en drifttid på 5 timmar med det inbyggda batteriet om det är fullt. Batteriet laddas med laddarnas som ingår, anslut den till 230 volts vägguttag. Anslut den runda kontakten i insektsfallan. Det spelar ingen roll om insektsfallan är påslagen eller inte laddningen startar automatiskt. I sockeln indikerar en LED att laddningen har startat. Rött ljus betyder att den laddar, grönt indikerar färdig laddat batteri. Laddaren stängs av automatiskt efter 15 timmar och LED ljuset släcks helt. Om temperaturen överstigen 45 grader upphör laddningen och LED lampan blicker rött. När batteriet nätt i en temperatur av 40 grader igen så startar uppladdningen igen, LED ljus har då fast lysande rött sken igen. För att ladda batteriet ska du ansluta apparaten (avstånd) till laddaren och sedan slå på den. Om laddningsdioden inte lyser, kan följande åtgärder vidtas. 1. Koppla ur laddaren och sätt på apparaten så att den bara körs på batteriet. Anslut sedan apparaten. 2. Om batterispänningen är för låg för att använda apparaten ska du stänga av apparaten, ansluta laddaren och ladda batteriet tills spänningen ligger över avstängningsgränsen (minst 2 timmar), koppla sedan ur laddaren, byt ut och sätt på laddaren igen (se punkt 1). 3. Om apparaten inte lyser med det samma, när det tändes, så vent med att trycka knappen på "ON" och apparaten slås automatiskt på om 2-3 minuter.	Ripusta tai asenna laite sille korkeudelle missä lapset ja lemmikkieläimet eivät pääse siihen käsiksi (suosituksesta on 2 metriä tai korkeammalle). Liitä laite verkkovirtaan laitteen mukana tulevalla johdolla.  Kytke laite 230V pistorasiaan käyttämällä AC virtasovitinta, tai käytä laitteen sisäänrakennettua akkuja. Laitetta on täytyneen ladattuna 5 tunnin toiminta-aika. Laitetta voidaan ladata mukana tulevalla AC virtasovitimella kytkeyällä se 230V pistorasiaan ja liittämällä pyörä liitin laiteeseen pistokeeseen. Lataaminen alkaa välittömästi, kun laite on kytketty pistorasiaan, (riippumatta siitä, onko laite on- vai off-asennossa). Punainen LED valo virtasovitimiessä osittaa latauksen olevan käynnissä. Kun lataus on valmis LED valuu muuttuu vihreäksi. Jos lataus ei ole valmis viimeistään 15 tunnin kuluessa, latauksen säädin keskeyttää lataamisen ja LED valo sammutuu. Jos akun lämpötila lataassa ylitää 45°C, latauksen säädin keskeyttää lataustiominnon ja punainen LED valo vilkkuu, kunnes lämpötila on jälleen laskenut alle 40°C. Ladattaksesi akun, kiinnitä laite (kytkin off-asennossa) laturiin ja käynnistä laite. Jos latauksen LED valo ei syty, suorita seuraavat toimenpiteet: 1. Irrota laturi ja käynnistä laite, tällöin laite on pelkän akkuviran varassa. Tämän jälkeen kiinnitä laturi paikoilleen. 2. Jos akun jännite on liian alhainen laitteen käyttämiseen, sammuta laite, kiinnitä laturi paikoilleen ja anna latauttaa kunnossakin vaurastaso on niin korkea, ettei se itsestään enää kytkeydy pois päältä (väh. 2 tunta). Tämän jälkeen irrota laturi, käynnistä laite, ja liitä laturi takaisin paikalleen. (katso kohta 1) 3. Jos laite ei käynnyt välittömästi, odota kytkin "on"-asennossa ja laite käynnistyy automaattisesti 2-3 minuutin kuluessa.

NL	PT	DK	SE	FI
<b>Foutindicaties</b> • Als de schakelaar-LED permanent knippert tijdens het inschakelen van de netvoeding en de laadindicator niet oplicht, is de accu defect (diepontladen) en niet meer opladen. Het apparaat kan verder worden gebruikt voor netwerkgebruik. • Als de laad-LED niet oplicht wanneer de oplader is aangesloten, is de batterij defect of bevindt de batterij zich boven 45 ° C / onder 0 ° C: ontkoppel de oplader, laat het apparaat afkoelen en plaats de oplader terug. • Als het oplaadlampje uit de rode status (opladen na 15 uur) gaat en niet groen wordt tijdens het opladen, is de batterij defect en bereikt deze niet langer de eindspanning van de batterij. Het apparaat moet worden weggegooid als het oplaadlampje de groene status niet bereikt. • Als de schakelaar-LED 5 keer knippert (en het lampje gaat uit, of gaat niet aan) wanneer u het inschakelt in de batterijmodus of tijdens het gebruik van de batterij, is de batterijspanning te laag en moet u het apparaat opladen.	<b>Mensagens de erro</b> • Se a lâmpada estiver com defeito, o LED do interruptor piscá continuamente no modo plug in e o LED do carregador não acende, a bateria está com defeito (alta descarregada) e não será mais carregada. <b>O dispositivo pode continuar a ser usado no modo plug in.</b> • Se o LED de carregamento não acender quando o carregador estiver conectado, a bateria estiver com defeito ou a temperatura da bateria estiver acima de 45 ° C ou abaixo de 0 ° C, nesse caso, desconecte o carregador, deixe o dispositivo arrefecer e insira novamente o carregador. • Se, ao carregar a bateria, o LED de carregamento deixar de aparecer 'vermelho' (após 15 horas de carga), mas não ficar 'verde', a bateria está com defeito e não atingirá a voltagem de carga total. <b>O dispositivo deve ser descartado se o LED de carregamento não atingir o estado verde.</b> • Se quando o dispositivo funciona com a bateria ou quando está ligado no modo de bateria, o LED do interruptor piscá 5 vezes (e a lâmpada desliga ou não liga), a voltagem da bateria está muito baixa e a bateria precisa ser carregada .	<b>Fejl visninger</b> • Hvis lampen er defekt, vil LED lampen konstant blinke, mens den er tilsluttet stikkontakten. Hvis lyset på laderen ikke lyser op betyder det, at batteriet er defekt (afladet) og kan derfor ikke længere genoplades. Man kan dog stadig anvende enheden, så længe den er tilsluttet en stikkontakt. • Hvis ladelampen ikke lyser når laderen er sat på, så er enten batteriet defekt, eller temperaturen er over 45 C eller under 0 C. I dette tilfælde så tag laderen fra enheden og lad den køle ned og sæt så laderen i igen. • Når batteriet genoplades; såfremt LED enheden forbliver "rød" efter 15 timers opladning og den ikke skifter til "grøn" farve er batteriet defekt og vil derved ikke kunne oplades komplet og helt. Enheden skal bortsækkes, hvis lyset op opladeren ikke når det grønne stadiet. • Når enheden kører på batteri, eller der skiftes til batteri funktion vil LED lampen blinke 5 gange ( lampen går ud eller enheden ikke vil tænde ) er der meget lidt strøm på batteriet og batteriet skal sættes til opladning.	<b>Felaktig display</b> • När enheten är inkopplad och Ledljuset blinkar kontinuerligt och indikeringen för laddning inte tänds, är batteriet defekt och kan inte laddas upp igen. Enheten kan dock fortfarande användas om den är inkopplad på nätet 220 volt. • Om LED-lampen för laddning inte lyser när laddaren är inkopplad, är batteriet defekt eller batteritemperaturen är över 45 ° C eller under 0 ° C, i så fall koppla ur laddaren, låt enheten vara i rumstemperatur och anslut laddaren igen. • Efter 15 timmars laddning ska LED-lampen visa grönt sken, om den fortfarande visar rött sken är batteriet defekt och när inte sin fulla kapacitet. Om laddningslampan inte slår om till grön, är enheten defekt och bör kasseras. • Om LED-lampen blinkar 5 gånger och insektsfållan ej startar eller stänger av omedelbart når den går på batteridrift, är batteriet otillräckligt laddat. Ladda batteriet en föreskriftena. • Om LED-lampen blinkar 5 gånger och insektsfållan ej startar eller stänger av omedelbart når den går på batteridrift, är batteriet otillräckligt laddat. Ladda batteriet en föreskriftena.	<b>VIAN NÄYTÖ</b> • Jos, laitteen ollessa kytkettynä ja käynnissä, katkaisimen LED valo vilkkuu taustaa, eikä latauksen LED valo syty, akku on viallinen (purkautunut lopullisesti), eikä se ole enää ladattavissa uudelleen. Laitetta voidaan silti käyttää kytkemällä laite verkkovirtaan • Jos latauksen LED valo ei syty, kun laturi on liitetynä laitteeseen, akku on joko viallinen, tai akun lämpötila on yli 45 C tai alle 0 C. Molemmissa tapauksissa irrota laturi, anna laitteen jäähdytä ja liitä laturi takaisin paikalleen. • Jos laitetta ladataessa, latauksen LED valo lakkaa näytämästä "punaisista", (15 tunnin latausajan jälkeenkään) eikä muutu myöskään "vihreäksi", akku on viallinen eikä lataudu. Jos latauksen LED valo ei vahdu vihreäksi, laite on viallinen ja se tulee hävitettäväksi. • Jos laitetta akkuvirralla käytettäessä, tai käännettyäsi kytkimien akku asentoon, käytäkykimen LED valo vilkkuu 5 kertaa (ja lamppu sammuu tai ei käynnyt), akun varaustasi on liian matala ja akku vaatii uudelleen latauksen.
<b>ONDERHOUD</b>	<b>MANUTENÇÃO</b>	<b>VEDLIGEHOLDELSE</b>	<b>UNDERHÅLL</b>	<b>HUOLTO</b>
Uw insectenverdekker moet minstens elke week worden schoongemaakt (of meer indien er veel vliegende insecten zijn). Gebruik de meegeleverde borstel om het metalen hoogspanningsrooster te reinigen. Leeg de doek insecten opvangbak in de basis door naar buiten te trekken. Indien nodig kan de LED tube gereinigd worden met een vochtige doek en een borstelje. <b>HEEL BELANGRIJK: TREK DE STEKKER ALTIJD UIT HET STOPCONTACT VOOR U HET TOESTEL BEGINT SCHOON TE MAKEN</b> Voer het apparaat uit totdat het automatisch wordt uitgeschakeld en laadt het dan ongeveer 5 uur op voordat u het voor langere tijd opbergt. Hierdoor wordt de ingebouwde L-Ion-batterij ongeveer 50% opladen. Bewaar indien mogelijk bij 10° C tot 25° C voor een optimale levensduur van de batterij.	O seu Exterminador de Insectos deve ser limpo semanalmente (Ou com maior periodicidade se existir um nível elevado de insetos presente). Depois de desligar o equipamento, utilize o pincel fornecido para limpar a grelha metálica electricada. Se necessário, as lâmpadas LED podem ser limpas utilizando o pincel de limpeza ou um pano macio. Esvazie o recipiente de insetos mortos que se encontra na base do aparelho, retirando-o para fora. Nunca deixe o equipamento entrar em contacto com água. <b>MUITO IMPORTANTE: DESLIGUE SEMPRE O BOTÃO DE ALIMENTAÇÃO ELÉCTRICA BEM COMO A ALIMENTAÇÃO ELÉCTRICA DO APARELHO ANTES DE PROCEDER À SUA LIMPEZA</b> Descarregue o dispositivo até que ele seja automaticamente desligado e depois carregue-o por aprox. 5-6 h antes de armazená-lo por um longo período de tempo. Isso irá carregar a bateria de L-Ion incorporada em aproximadamente 50%. Se possível, armazene a bateria a uma temperatura entre 10° e 25° C para uma ótima duração.	Deres insektfælde bør gøres ren hver uge (oftere hvis der er høje niveauer af insekter til stede). Brug den vedlagte børste til at vaske højspændings-metallgitteret med. Hvis nødvendigt kan LED lampen rengøres med børsten og en opvredet klud. Tøm bakken foruden for døde insekter ved at trække den ud. Lad aldrig enheden komme i kontakt med vand. <b>MEGET VIGTIGT: TAG ALTID STIKKET UD AF KONTAKTEN OG SLUK FOR APPARATET INDEN RENGØRING.</b> Hav apparatet trukket ud af stikkontakten, indtil det automatisk slukker og oplad det herefter i ca. 5-6 timer før det opbevares et sted i en længere periode. Dette vil oplade det indbyggede L-Ion batteri til omkring 50 %. Hvis muligt, så opbevar apparatet ved 10° C til 25° C for at bevare den bedste levetid for batteriet.	Din insektsfåll ska rengöras varje vecka (oftare om det finns många insekter i omgivningen). Använd den medföljande borsten för att rengöra högspänningssgallret av metall. Om nödvändigt, LED-RÖREN kan rengöras med en borste och en lätt fuktad trasa. Töm behållaren i botten med döda insekter genom att skrava loss den. <b>MYCKET VIKTIGT: STÄNG AV OCH KOPPLA ALLTID BORT INSEKTSFÄLLAN FRÅN STRÖMNÄTET FÖRE RENGÖRING</b> För att din insektsfåll ska fungera under många år så rekommenderas att den används varje gång tills batteriet är helt urladdat. Insektsfållan bör laddas minst 5-6 timmar om den skall förvaras under längre tid utan att användas. 5-6 timmars laddning innebär att batteriet är laddat till ca 50 %. Om möjlig förvaras insektsfållan i en temperatur mellan 10-25 grader.	Sinun tulee puhdistaa hyönteispyydys viikkotain (useammin jos hyönteisiä on paljon). Käytä laitteen mukana tulevaa harjaa korkeajännitteisen metallistrikone puhdistamiseksi. Tarvittaessa LED-pultekit voidaan puhdistaa harjalla ja kostealla liinalla. Tyhjennä kuolleet hyönteiset keräystasiasta avaamalla se. Älä koskaan päästää laitetta kosketuksin veden kanssa. <b>ERITTÄIN TÄRKEÄÄ: MUISTA AINA POISTAA HYÖNTEISPYYDYS VERKKOVIRRASTA JA SAMMUTTAÄ SE ENNEN LAITTEEN PUHDISTAMISTA</b> Käytä laitetta, kunnes se sammuu automaattisesti ja sen jälkeen anna laatauta n. 5-6 tuntia, ennenkuin jätät laitteen pidemmäksi aikaa pois käytöstä. Näin lataat L-Ion akku n. 50%. Pidätäksesi akun käyttökään, laitetta tulisi säilyttää 10 C - 25 C asteessa.
<b>BELANGRIJKE OPMERKING:</b> Schade ten gevolge van oneigenlijk gebruik kan voor gevolg hebben dat de fabrieksgarantie vervalt. De producent erkent geen enkele aansprakelijkheid voor gevolschade door het oneigenlijke gebruik van dit toestel.	<b>NOTA IMPORTANTE:</b> Danos ou avarias causadas por utilização imprópria revertêrão na perda da garantia. O fabricante recusa qualquer responsabilidade sobre consequências ou danos consequentes de uma utilização imprópria do aparelho ou instalação.	<b>VIGTIGT:</b> Skader, som følge af forkert brug, kan medføre at producentens garanti udløber. Producenten nægter ansvar for alle følgeskader, som skyldes forkert brug af dette apparat.	<b>VIKTIG ANMÄRKNING:</b> skador som beror på en felaktig användning kan leda till att tillverkarens garanti förfaller. Tillverkaren vägrar påta sig ansvaret för eventuella skador som uppstår som en konsekvens av en felaktig användning av denna anordning.	<b>TÄRKEÄ TIEDOTE:</b> Vahingot, jotka aiheutuvat laitteen virheellisestä käytöstä voivat johtaa valmistajan takuu päätymiseen. Valmistaja ei vastaa välliälistä vahingoista, jotka aiheutuvat laitteen virheellisestä käytöstä.



SWISSINNO SOLUTIONS AG  
Rosenbergstrasse 22  
9000 St. Gallen  
Switzerland  
www.swissinno.com

EC-Declaration of Conformity  
<http://www.swissinno.com/wiv4/download>  
 26.02.2019, WIV4LED\_Product Manual\_multi\_09-soft V2\_1244000.xlsx  
 Page 9 of 26, Copyright 2018



NL	PT	DK	SE	FI
AFVAL	DISPOSIÇÕES	BORTSKAFFELSE	KASSERING	LAITTEEN HÄVITTÄMINEN
Dit elektrisch apparaat mag niet worden weggegooid met het gewoon huishoudelijk afval. Elektronische apparaten moeten worden weggegooid in overeenstemming met de richtlijn betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur via plaatselijke inzamelpunten voor elektronisch afval. Wanneer u het apparaat weggooit, moet de batterij worden verwijderd en apart worden weggegooid (Li-ion accu: 3,7 V / 8000 mAh).	Este aparelho electrico não deverá ser eliminado por sua colocação no lixo doméstico. Os dispositivos eletrônicos devem ser descartados de acordo com a Direção de Resíduos de Equipamentos Elétricos e Eletrônicos através de pontos locais de coleta eletrônica de lixo. Ao descartar o dispositivo, a bateria deve ser removida e descartada separadamente (Li-ion accu: 3,7 V / 8000 mAh).	Dette elektriske apparat må ikke bortslettes i almindeligt husholdningsaffald. Elektroniske apparater skal bortslettes ved at aflevere dem på den rette miljøstation eller genbrugsplads i din kommune. Når apparatet bortslettes, så skal batteriet (Li-ion accu: 3,7 V / 8000 mAh) adskilles fra apparatet og bortslettes separat som andre batterier.	Denna elektriska anordning får inte kastas bort tillsammans med vanliga hushållssopor. Insektställan ska källsorteras enligt direktiv som elektronika och elektriskt avfall. Om Insektställan ska slängas så ska batteriet tas ut och källsorteras bland batterier. 3,7 volt / 8000 mAh.	Tätä laitetta ei saa hävittää tavallisten kotitalousjätteiden kanssa. Sähkölaiteet on hävitettävä sähkö-ja elektroniikkaromua koskevan direktiivin mukaisesti, viemällä laite paikalliseen sähkölaiteeromun keräyspisteeseen. Laitetta hävitetään erikseen, akku on irrotettava ja hävitettävä erikseen. (L-Ion akku: 3,7V/8000mAh)
TECHNISCHE GEGEVENS	DADOS TÉCNICOS	TEKNISKE DATA	SPECIFIKATIONER	TEKNISET TIEDOT
<ul style="list-style-type: none"> <li>Power Appliance Input: 5 V DC/2 A</li> <li>Power Charger ingang: 230 V ~50 Hz 0.3 A</li> <li>Li-ion accu: 3,7 V / 8000 mAh</li> <li>Tijd voor het opladen van de batterij: ca. 12 uur</li> <li>Gebruksduur van een volledig opgeladen batterij: ca. 5 uur.</li> <li>Oplaad-LED brandt rood: de batterij opladen</li> <li>Oplaad-LED licht groen op: batterij volledig opgeladen</li> <li>Power switch knippert rood: batterij defect</li> <li>Lamptype: 4 W LED</li> <li>Bedrijfstemperatuur: 5° - 40° C</li> <li>Voltage rooster: 1300 V</li> <li>Max HV current: 10 mA</li> <li>Max HV power: 0.75 W</li> <li>Gebied 20 m<sup>2</sup></li> <li>Levensduur Lichtmiddel 10000 uren</li> <li>EU garantie: 2 Jaar.</li> <li>Artikelnummer: 1 244 000</li> <li>Vervaardigd in China.</li> <li>Product &amp; merk van SWISSINNO SOLUTIONS AG.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Alimentação aparelho: 5 V DC/2 A</li> <li>Entrada de energia do carregador: 230 V ~50 Hz 0.3 A</li> <li>Li-ion accu: 3,7 V / 8000 mAh</li> <li>Tempo de reacarregamento da bateria: aprox. 12 horas.</li> <li>Carregamento total da bateria: aprox. 5 horas.</li> <li>O LED de carregamento (a) acende-se em vermelho: carregando a bateria</li> <li>O LED de carregamento (a) acende-se em verde: bateria totalmente carregada</li> <li>Lamptype: 4 W LED</li> <li>O LED de carregamento (a) pisca em vermelho: bateria defeituosa</li> <li>Lâmpada: 4 W LED</li> <li>Temperatura de funcionamento: 5° - 40° C</li> <li>Voltagem na Grelha: 1300 V</li> <li>Corrente máxima da grelha: 10 mA</li> <li>Potência máxima da grelha: 0.75 W</li> <li>Área 20 m<sup>2</sup></li> <li>Tempo de vida da lâmpada LED: 10'000 hours</li> <li>2-Anos de garantia EU contra avarias, ou fabrico defeituoso.</li> <li>Item No.: 1 244 000</li> <li>Made in China.</li> <li>Produtos e Marca de SWISSINNO SOLUTIONS AG.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Strøm forsyning: 5 V DC/2 A</li> <li>Strøm: 230 V ~50 Hz 0.3A</li> <li>Li-ion accu: 3,7 V / 8000 mAh</li> <li>Oplade tid: omkring. 12 timer</li> <li>Funktion ved fuldt opladet batteri: omkring 5 timer.</li> <li>Under opladning lyser LED rød: Batteriet oplades</li> <li>Under opladning lyser LED grøn: Batteriet er fuldt opladt</li> <li>Tænd-knappens LED blinker rød: Batteriet er defekt</li> <li>Lamptype: 4 W LED</li> <li>Arbejdstemperatur 5° - 40° C</li> <li>Gitterspænding: 1300 V</li> <li>Max Gitter Strøm: 10 mA</li> <li>Max. Gitter power: 0.75 W</li> <li>Område 20 m<sup>2</sup></li> <li>LED-lampe levetid: 10'000 timer</li> <li>Garanti regler: 2 års reklamationsret.</li> <li>Model nr. 1 244 000</li> <li>Produceret i Kina.</li> <li>Produkt og mærke af Swissinno Solutions AG</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Strömforsörjning till apparaten: 5 V DC/2 A</li> <li>Strömforsörjning till laddaren: 230 V ~50 Hz 0.3 A</li> <li>Li-ion accu: 3,7 V / 8000 mAh</li> <li>Laddningstid för ackumulator: ca 12 tim</li> <li>Lystid vid helt laddad ackumulator: ca 5 tim</li> <li>Vid laddning lyser röd: Laddning batteri</li> <li>Vid laddning lyser grön: Batteriet fulladdat</li> <li>Strömbrytare LED blinkar rött: batteriet överhettat alt defekt</li> <li>Lamtyp: 4 W LED</li> <li>Driftstemperatur: 5° - 40° C</li> <li>Gallrets spänning: 1300 V</li> <li>Max HV nätpåslagning: 10 mA</li> <li>Max HV effekt: 0.75 W</li> <li>Område 20 m<sup>2</sup></li> <li>Livstid lysrör: 10.000 timmar</li> <li>EU-garanti: 2 år. Gäller inte för ljuskällor.</li> <li>Varunr: 1 244 000</li> <li>Tillverkad i Kina.</li> <li>Produkter &amp; Märke av SWISSINNO SOLUTIONS AG.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Latausvirta: 5 V DC/2 A</li> <li>Jännite: 230 V ~50 Hz 0.3 A</li> <li>Li-ion accu: 3,7 V / 8000 mAh</li> <li>Akun lataantumisaika n. 12 h</li> <li>Täyteen ladattu akun kesto n. 5 h</li> <li>Latauksen LED valo punainen: Lataus käynnissä</li> <li>Latauksen LED valo vihreä: Lataus on valmis</li> <li>Latauksen LED valo viilkku punaista: Akku ylikuumentunut tai vialinen</li> <li>Lampputyyppi: 4 W LED</li> <li>Käytölämpötila: 5° - 40 ° C</li> <li>Virtajännite: 1300 V</li> <li>Ristikoni max. nykyinen: 10 mA</li> <li>Ristikoni max. virta: 0.75 W</li> <li>Alue 20 m<sup>2</sup></li> <li>Life time of fluorescent tube: 10'000 hours</li> <li>EU-takuu: 2 vuotta.</li> <li>Kohdenro: 1 244 000</li> <li>Valmistettu Kiinassa.</li> <li>SWISSINNO SOLUTIONS AG:n tuote ja tuotemerkti</li> </ul>

LT	EE	RU	PL	CZ
ELEKTROS PRIETAISAS VABZDŽIAMS NAIKINTI	AKUGA ELEKTRILINE LED PUTUKATARJA	ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ УНИЧТОЖИТЕЛЬ НАСЕКОМЫХ	AKUMULATOROWA LED NISZCZYCIEL OWADÓW	ELEKTRICKÝ LED NIČITEL HMYZU - DOBÍJECÍ
Norėdami užtikrinti optimalų gaminio veikimą, atidžiai vadovaukitės šiomis instrukcijomis. Išsaugokite jas ateiciai. Tai užtikrina optimalų prietaiso panaudojimą.	Seadme optimaalseks töoks palume teil kasutusuhendit täpselt järgida. Hoidke kasutusuhend alles.	Прежде чем использовать устройство, внимательно прочтите прилагаемую руководство по эксплуатации и выполните все указанные в нем инструкции и рекомендации! Данное руководство всегда должно быть в пределах доступности. Это гарантирует оптимальное использование уничтожителя насекомых.	Przed użyciem urządzenia, prosimy o dokładne zapoznanie się z załączoną instrukcją obsługi i o ścisłe stosowanie się do zaleceń oraz wskazówek! Prosimy zachować dołączoną instrukcję obsługi, by móc w przyszłości się z nią zapoznać. Gwarantuje to optymalne wykorzystanie niszczyciela owadów.	Před použitím si prosím přečtěte návod k použití v příloze a pečlivě dodržujte pokyny a rady v něm uvedené! Tento návod k použití můžete vždy připraven k nahlednutí. Tím zajistíte optimální použití ničitele hmyzu.
ATSARGUMO PRIEMONĖS	HOIATUSED	МЕРЫ ПРЕДСТОРОЖНОСТИ	OSTRZEŻENIA	VÝSTRAHY
<p><b>Naudokite tik gamintojo tiekiamą srovės adapterį.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>• Isigijus prietaisą būtina tuo skubiau pilnai įkrauti. Taip pat būtina įkrauti prieš kiekvieną žiema.</b></li> <li>Dėl saugomų ar naudingų vabzdžių, prietaiso nenaudokite lauke (terasose, sode ir t.t.)</li> <li>Prietaisas skirtas naudoti tik pataipų viduje. Jo negalima naudoti daržinėse, arklidėse, garažuose, ar panašiuose pastatuose:</li> <li>Prietaiso negalima naudoti tose vietose, kur galimi degūs garai ar sprogios dujos, nes naikanamai vabzdžiai generuoja mažas žiežirbas.</li> <li>Prieš įjungdami įsitrinkite, kad jūsų gyvenamosios vietas elektros ištampa ir dažnis tinka prietaisui.</li> <li>Kai gaudykite yra įjungta į elektros maitinimo tinklą, nelieskite aukštatos įtampos tinklėlio prištais ar metaliniaisiai dailtais.</li> <li>Norėdami išvengti elektros smūgį, pavojaus, nenuimkite jokių prietaiso sujedamujų dalių arba nebandykite patekti į jo vidų, kol prietaisas yra įjungtas į elektros maitinimo tinklą.</li> <li>Prietaiso remontą gali atlikti tik gamintojas, jo įgaliotasis atstovas arba atlininkas kvalifikaciją turintis elektrikas.</li> <li>Nenaudokite prietaiso, jei pažeistas kistiukas arba maitinimo laidas arba jei gaminis yra sugedes, buvo numestas ant žemės ar yra kitaip pažeistas.</li> <li>Užtirkinkite, kad į prietaisą nepatektų vanduo ar kitokie skystai. Saugokite prietaisą nuo lietus.</li> <li><b>Aukšta įtampa!</b> Laikykite prietaisą vaikams ir naminiams gyvūnams nepasiekiamoje vietoje!</li> <li>Vyresni nei 8 metų vaikai ir asmenys su fizine, sensorine ar protinė negalija arba asmenys, neturintys patirties bei žinių, ši prietaisą gali naudoti tik, jei jie yra prižiūrimi arba buvo instruktuoti, kaip saugiai naudoti prietaisą, ir suprato galimus pavojus. Draudžiama vaikams žaisti su šiuo prietaisu. Vaikams be priežiūros draudžiama prietaisą valyti ir atlikti naudotojo vykdymus techninės priežiūros darbus.</li> <li>Šio prietaiso lempos negali būti pakeistos. Nustojus veikti lempai, prietaisą išmeskite.</li> </ul>	<p><b>Используйте только прилагаемый адаптер питания для работы с уничтожителем насекомых</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Данное устройство необходимо полностью зарядить сразу же после покупки, а так же перед длительным хранением.</li> <li>Прибор предназначен для использования только в помещениях. Его нельзя использовать в амбарам, конюшнях, гаражах и других аналогичных местах.</li> <li>Из-за опасности уничтожения защищенных и полезных насекомых использование устройства на открытом воздухе (балкон, терраса, сад и т. д.) запрещено.</li> <li>Прибор запрещается использовать в местах, где существует вероятность появления воспламеняющихся испарений или взрывоопасных газов, поскольку при убийстве насекомых возникают небольшие искры.</li> <li>Прежде чем подключить устройство к электросети, убедитесь, что оно совместимо с напряжением и частотой тока в вашей сети.</li> <li>Не прикасайтесь к высоковольтной решетке пальцами или металлическими предметами, когда устройство подключено к электропитанию, есть опасность удара током.</li> <li>Во избежание удара током не снимайте с устройства какие-либо закрепленные части и не пытайтесь проникнуть внутрь устройства.</li> <li>Если кабель поврежден, вам следует вернуть кофе-машину производителю, в сервисный центр или лицам аналогичной квалификации;</li> <li>Ремонт должен выполняться только производителем, его агентом по обслуживанию или электриком соответствующей квалификации.</li> <li><b>Высокое напряжение!</b> Держите вне досягаемости детей и животных!</li> <li>Данным устройством разрешено пользоваться детям в возрасте от 8 лет и старше, а также лицам с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, или лицами, не имеющими достаточного опыта и знаний, если они находятся под присмотром или обучены правилам безопасного применения данного устройства и осознают возможные риски. Детям запрещено играть с данным устройством. Операции по чистке и уходу не должны осуществляться детьми без присмотра взрослых.</li> <li>Лампы в этом устройстве не могут быть заменены. Замените прибор, когда лампы перестанут работать.</li> <li>При обнаружении неисправности оборудования вы можете обратиться в компанию ООО "ТД Энерго" по адресу: 115 597 г. Москва Каширское шоссе 144 к.1, т. +7 495 543 8968, E-mail: 5438986@gmail.com</li> </ul>	<p><b>Używaj tylko dostarczonego zasilacza do obsługi niszczyciela owadów.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Urządzenie powinno być w pełni naładowane tak szybko, jak to możliwe po zakupie i przed każdą zimą.</li> <li>Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku we wnętrzach. Nie nadaje się do używania w stodolach, stajniach, garażach lub podobnych miejscach.</li> <li>Ze względu na niebezpieczeństwa chemiczne i pozytycznych owadów korzystanie z urządzenia na zewnątrz (balkon, taras, ogród itp.) jest zabronione.</li> <li>W przypadku stosowania na wolnym powietrzu należy przestrzegać krajowych przepisów dotyczących ochrony zwierząt i owadów.</li> <li>Urządzenia nie wolno używać w pomieszczeniach, gdzie mogą znajdować się palne opary lub gazy wybuchowe, ponieważ powstają drobne iaski, gdy owady są niszczone.</li> <li>Przed podłączeniem urządzenia upewnij się, że lokalne napięcie elektryczne i częstotliwość są odpowiednie.</li> <li>Prosimy nie dotykać palcami lub metalowymi przedmiotami siatki pod wysokim napięciem, podczas gdy jest ona podłączona do źródła elektrycznego. Zagrożenie porażeniem prądem.</li> <li>By uniknąć zagrożenia porażeniem elektrycznym, nie należy usuwać żadnej stałej części urządzenia ani próbować dostać się do środka urządzenia.</li> <li>Napraw może dokonywać jedynie producent, pracownicy jego serwisu lub wykwalifikowany elektryk.</li> <li>Aby uniknąć zagrożenia, w przypadku uszkodzenia przewodu należy przekazać go producentowi, pracownikowi serwisu lub innej wykwalifikowanej osobie w celu wymiany.</li> <li>Nie należy dopuścić do tego, by woda lub inne płyny dostaly się do urządzenia. Nie wystawiać na deszcz.</li> <li><b>Wysokie napięcie!</b> Przechowywać poza zasięgiem dzieci i zwierząt domowych!</li> <li>Niniejsze urządzenie może być używane przez dzieci od lat 8 oraz przez osoby z obniżonymi zdolnościami fizycznymi, sensorycznymi lub mentalnymi lub brakiem doświadczenia i/lub wiedzy, jeśli pozostają pod nadzorem lub zostały pouczone w kwestii bezpiecznego użycia urządzenia i rozumieją wynikające z niego zagrożenia. Dzieci nie mogą bawić się urządzeniem. Czyszczenie i konserwacja przez użytkownika nie mogą być bez nadzoru przeprowadzane przez dzieci.</li> <li>Nie można wymieniać lamp w tym urządzeniu. Zezlomuj urządzenie, gdy lampy przestańą działać.</li> </ul>	<p><b>Použijte dodaný napájecí adaptér k provozu ničitele hmyzu</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Spotřebič by měl být plně nabité po nejdříve po zakoupení a před každou zimu.</li> <li>Zařízení je určeno pouze pro použití ve vnitřních prostorách. Není vhodné pro používání ve stodolách, stájích, garážích či podobných místech.</li> <li>Z důvodu ochrany chráněného a užitečného hmyzu je použití venku (balkón, terasa, zahrada apod.) Zakázáno.</li> <li>Zařízení se nesmí používat v místech s pravidelným výskytem hořlavých výparů nebo výbušných plynů, protože při likvidaci hmyzu vznikají malé iasky.</li> <li>Před použitím zkонтrolujte, zda jsou vaše místní elektrické napětí a frekvence pro zařízení vhodné.</li> <li>Pokud je zařízení zapojeno k přívodu elektriny, nedotýkejte se mřížky s vysokým napětím prsty ani kovovými předměty. Riziko úrazu elektrickým proudem.</li> <li>Abyste snížili riziko úrazu elektrickým proudem, nedemontujte žádnou pevnou část ani se nepokoušejte o přístup do vnitřku zařízení.</li> <li>Opravy smí provádět výhradně výrobce, jeho servisním zástupce nebo řádně kvalifikovaným elektrikářem.</li> <li>Pokud je připojována kabel z této jednotky je poškozen, musí být výrobcem nebo jeho zákaznickým servisu nebo podobně kvalifikovanou osobou, která má být nahrazena, aby se předešlo bezpečí.</li> <li>Pokud je kabel poškozen, musí být, z důvodu bezpečnosti, vyměněn výrobcem, jeho servisem nebo jinou kvalifikovanou osobou.</li> <li>Zabraňte proniknutí vody či jiných kapalin do zařízení. Nevy stavujte ho přímo na desku.</li> <li><b>Vysoké napětí!</b> Uchovávejte mimo dosah dětí a domácích mazlíčků!</li> <li>Tento přístroj mohou používat děti starší než 8 let, osoby se sníženými fyzickými, senzoričními nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatečnými zkušenostmi a znalostmi o používání přístroje jen tehdy, jestliže byly poučeny o jeho bezpečném používání a porozuměly možným ohrožením. Děti s nesmí s přístrojem hrát. Děti nemají provádět čištění a údržbu bez dohledu.</li> <li>Lampy v tomto zařízení nelze vyměnit. Pokud lampa přestane pracovat, zlikvidujte spotřebič.</li> </ul>	
Irenginyje naudojama 3,7 V, 8000 mAh, Li-ion elementas. Nenaudokite prietaiso aukštesneje negu 40 °C temperatūroje, nepalikite tiesioginiuose saulės spinduliuose. Jeigu prietaisais nebesiskrauna, neardykitė prietaiso, nebandykite išsimti elemento ir nekrakuijite jo išėmę iš prietaiso.	Seade sisaldb 3,7 V 8000 mAh liitiumionakut, mille suhtes on esitatud järgnevad ohutusaledas märkused. Ärge kasutage seadet kõrgemal temperatuuril kui 40 °C ja ärge jätkke seadet kasutamise ajal otse päikesevalguse kälte. Kui akus on esinenud rike ja seade ei lae enam, ärge üritage akut eemaldada ja seda väljaspool seadet laadida.	Устройство содержит литий-ионную батарею емкостью 3,7 В 8000 мАч со следующими уведомлениями о безопасности: Не используйте устройство при температуре выше 40 °C и не подвергайте устройство воздействию прямых солнечных лучей в время работы. Если аккумулятор неисправен и устройство больше не заряжается, не пытайтесь извлечь аккумулятор и зарядить его вне устройства.	Urządzenie zawiera baterię litowo-jonową 3,7 V i 8000 mAh z następującymi ostrzeżeniami: Nie używaj urządzenia w temperaturach przekraczających 40 °C i nie wystawiaj urządzenia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych podczas pracy. Jeśli bateria jest uszkodzona i urządzenie nie ładuje się, nie próbuj wyjmować baterii i ładować jej poza urządzeniem	Zařízení obsahuje lithium-iontovou baterii 3,7 V a 8000 mAh s následujícími bezpečnostními upozorněními: Nepoužívejte přístroj při teplotách nad 40 °C a nevystavujte přístroj přímému slunečnímu světlu během provozu. Pokud je baterie vadná a zařízení se již nenabíjí, nepokoušejte se baterii vyjmout a nabít ji mimo zařízení.

LT	EE	RU	PL	CZ
Kai tik prietaisas prijungiamas prie elektros lizdo, automatiškai pradedama krauti, nepriklasomai nuo to, ar prietaisas įjungtas. Akumulatorius kraunantis įkroviklio LED po adaptorių lizdu dega raudonai. Po maždaug 12 valandų, akumulatorius turėtų pilnai įsikrauti, o LED užsidegti žalai. Jei vėliausiai po 15 valandų nebus įkrauta, krovimo valdklis sustabdys krovimą, ir LED išsijungs. Jei akumulatorius įkrova mažesnė nei 4,0 V, krauti pradedama vos tik atjungis ir vėl prijungus įkroviklį.	Laadimine algab automaatselt kohe, kui seade ühendatakse pistikupesssa, hoolimata sellest, kas seade on sisse või välja lülitatud. Kui aks laeb, muutub adapteripesaalline LED-tuli punaseks. Lигикауду 12 tunni pārast peaks aks olema tāis laetud ja LED-tuli muutub roheliseks. Kui laadimine ei ole lõppenud hiljemalt 15 tunni pārast, lõpetab laadimisjuhtseade laadimise ja LED-tuli lülitub välja. Laadimine algab uesti kohe, kui laadija eemaldatakse pistikupesast ja ühendatakse uesti sinna, tingimuse, et aks pingi on madalam kui 4,0 V.	Зарядка начинается автоматически, как только прибор подключен к электрической розетке, независимо от того, включено или выключено устройство. Когда аккумулятор заряжается, светодиод зарядного устройства под гнездом адаптера отображается красным. Примерно через 12 часов батарея должна быть полностью заряжена, а светодиод станет зеленым. Если зарядка не будет завершена через 15 часов, контроллер зарядки прекратит зарядку, и светодиод выключится. Зарядка начинается снова, как только зарядное устройство отключается и снова подключается, при этом напряжение аккумулятора ниже 4,0 В.	Ładowanie rozpoczyna się automatycznie, gdy tylko urządzenie zostało podłączone do gniazda elektrycznego, niezależnie od tego, czy urządzenie jest włączone, czy też po naładowaniu akumulatora, dioda LED ładowarki pod gniazdem adaptera świeci na czerwono. Po okolo 12 godzinach bateria powinna być w pełni naładowana, a dioda LED zmieni kolor na zielony. Jeśli ładowanie nie zostanie zakończone najpóźniej po 15 godzinach, kontroler ładowania przestanie się ładować i dioda LED wyłączy się. Ładowanie rozpoczyna się ponownie, gdy tylko ładowarka zostanie odłączona i ponownie podłączona, pod warunkiem że napięcie akumulatora spadnie poniżej 4,0 V.	Nabíjení se spouští automaticky, jakmile je spotřebač zapojen do elektrické zásuvky, a to bez ohledu na to, zda je zařízení zapnuté nebo vypnuto. Po nabíjení baterie se světlo LED nabíječky pod zásuvkou adaptéra zobrazí červeně, ta by měla být plně nabíjat a LED dioda bude svítit zeleně. Pokud není nabíjení dokončeno nejdříve po 15 hodinách, regulátor nabíjení zastaví nabíjení a LED dioda se vypne. Nabíjení začne znovu, jakmile je nabíječka odpojená a znova připojena, pokud je napětí baterie nižší než 4,0V.
Jei per krovimo ciklā akumulatorius nepavyksta pilnai įkrauti, t. y. įkroviklio LED neužsidega žalai prieš išsijungiant, vadinas, akumulatorius sugedes, ir jį reikia išmesti. Jei toliau bandysite naudoti arba įkrauti sugedusį akumulatorių, jis gali perkasti ir sukelti užsiliepsnojimą.	Kui akut ei ole võimalik laadimistsükl jooksul tāis laadida, st laadija LED-tuli ei muutu rohelieks enne väljalülitumist, on aku defektne ja seade tuleb kasutuselt körvaldada. Defektse aks kasutamine ja katsed defektset akut täiendavalt laadida võivad põhjustada ülelaadimist, mis kujutab endast aks süttimise ohtu..	Если аккумулятор не может быть полностью заряжен во время цикла зарядки, то есть если светодиод зарядного устройства не загорается зеленым цветом до выключения, батарея неисправна и устройство должно быть утилизировано. Работа с неисправной батареей и попытка дополнительной зарядки неисправной батареи могут привести к перезарядке с риском заражения аккумулятора.	Jeśli akumulator nie może być w pełni naładowany podczas ładowania, tzn. jeśli dioda LED ładowarki nie świeci się na zielono przed wyłączeniem, oznacza to, że bateria jest uszkodzona i urządzenie należy wyrzucić. Praca z uszkodzoną baterią i próba dalszego ładowania uszkodzonej baterii może prowadzić do przeładowania z ryzykiem zapalenia się baterii.	Pokud se baterie během nabíjecího cyklu plně nenaší, to znamená, že dioda LED nabíječky před vypnutím nezhasne, je baterie vadná a přístroj musí být zlikvidován. Při provozu s vadným akumulátorem a při pokusu o další nabíjení vadné baterie může dojít k přeplňení s nebezpečím, že by došlo k požáru akumulátoru.
Jei kuriuo nors metu akumulatorius įkrova nukris iki 3,35 V, prietaisas išsijungs, kad akumulatorius būtų apsaugotas nuo „giliojo išskrovimo“ (itampos nukritimo iki neatkuriamo lygio). Tokiu atveju akumulatorius reikyt iš karto įkrauti, kad jis daugiau neišskrautų. Jei akumulatorius išskrauna iki mažiau nei 2,8 V, akumulatorius daugiau nebegalėsite įkrauti, ir LED neužsidege net ir prijungus įkroviklį. Tokiu atveju prietaisu vis tiek bus galima naudotis prijungus prie maitinimo per įkroviklį / maitinimo laida, bet akumulatorius visam laiku bus nebeaudojamas. Jei jungiklio LED pradeda minkšti, kai prietaisas veikia, tai rodo, kad akumulatorius sugedo.	Kui aks pingi langeb mis tahes ajal alla 3,35V, lülitub seade välja aks kaitismiseks süvatühjenemise eest (pinge langemine parandamatule taseemele). Sellel hetkel tuleks akut viitamatult laadida, et vältida edasist tühjenemist. Kui aks tühjeneb taseemele alla 2,8V, ei ole aks laadima enam võimalik ning laadimise LED-tuli jäab väljalülitunuks ka juhul, kui laadija on ühendatud. Selles olukorras on võimalik seadet endiselt kasutada toitevõrguga ühendatud laadimis-/toitekaabi abil, kuid aks on jäädavalt kasutuskölbmatu. Kui lülitü LED-tuli hakkab vilkuma seadme töötamise ajal, annab see märku aks rikkest.	Если в любое время напряжение аккумулятора падает до 3,35 V, устройство отключается, чтобы защитить аккумулятор от «глубокой разрядки» (падение напряжения на непроплавимый уровень). В этот момент аккумулятор следует заряжать быстро, чтобы предотвратить дальнейшую разрядку. Если аккумулятор разряжается до менее 2,8 V, зарядка аккумулятора снова не будет возможна, и индикатор зарядки останется выключенным даже при подключении зарядного устройства. В этой ситуации устройство все еще может работать с зарядным / силовым кабелем, подключенным к сети, но батарея будет постоянно разряжаться. Светодиод переключателя мигает в случае, если батарея неисправна.	Jeśli w dowolnym momencie napięcie akumulatora spadnie do 3,35 V, urządzenie wyłączy się, aby chronić akumulator przed głębokim rozładowaniem (napięcie spada do nieodwracalnego poziomu). W tym momencie akumulator powinien zostać niezwłocznie naładowany, aby zapobiec dalszemu rozładowaniu. Jeśli bateria rozładowuje się poniżej 2,8V, ponowne ładowanie akumulatora nie będzie możliwe, a dioda ładowania pozostanie wyłączona nawet po podłączeniu ładowarki. W tej sytuacji urządzenie można nadal obsługiwać za pomocą ładowarki / kabla zasilającego podłączonego do zasilania sieciowego, ale bateria zostanie trwale niesprawna. Podczas pracy dioda LED przełącznika migła w tym przypadku, sygnalizując uszkodzenie akumulatora.	Pokud kdykoliv klesne napětí baterie na 3,35 V, zařízení se vypne, aby se baterie chránila před "hlubokým výbitím" (napětí kleslo na neopravitelnou úroveň). V tomto okamžiku by měla být baterie okamžitě nabít, aby se zabránilo dalšímu výbití. Pokud se baterie vybije na méně než 2,8 V, nabíjení baterie opět nebude možné a nabíjecí LED dioda zůstane vypnuta i při připojení nabíječky. V takovém případě je zařízení stále možné používat s nabíječkou / napájecím kabelem připojeným k napájení, avšak baterie bude trvale ztracena. Během provozu indikátor LED v tomto případě bliká, aby indikoval vadný akumulátor.
<b>KAIP VEIKIA PRIETAISAS</b>	<b>KUIDAS SEADE TÖÖTAB?</b>	<b>КАК РАБОТАЕТ УНИЧТОЖИТЕЛЬ НАСЕКОМЫХ</b>	<b>JAK DZIAŁA NISZCZYZIEL OWADÓW</b>	<b>JAK VÁŠ NIČITEL HMYZU FUNGUJE?</b>
Prietaisas ypatingai efektyviai pritraukia ir sunaikina skraidančius kenkėjus vabzdžius. Joje nėra nuoduj ar cheminių medžiagų. Gaudyklė neskleidžia jokių garų ar kvapų, neteršia aplinkos. Ji yra kompaktiška ir šiuolaikiško dizaino bei puikiai tinkamai naudoti nebet kokiam kambaryje. Gaudyklė galima naudoti ir pramoninės ar komercinės paskirties patalpose, tokiose kaip gamyklos, biurai, ligoninės, restoranai, daržovių, mėsos ar žuvies parduotuvės.	Putukapūnūs meelitab ligi putukahjureid ning körvaldab need ülimalt tóhusalt ilma kemikaale või mürkaineid kasutamata. Seejuures ei tekitä seade siltusi või lõhnaga ega põhjusta õhuasastet. Tänu õhukesele, kompaktele ja kaasaegselle välimusele sobib seadet kasutada kodu kõigis ruumides. Samuti võib seda kasutada tootmis- ja äriruumides. Nt tehased, kontorid, haiglad ja restoranid ning toidu-, liha- ja kalapoed.	Уничтожитель насекомых очень эффективно привлекает и уничтожает летающих насекомых. В нем не используются химикаты или яды; он не выделяет никаких испарений или запахов; он не вызывает загрязнения окружающей среды. Он выглядит стильно, компактно и современно, идеально подходя для использования в любой комнате вашего дома. Кроме того, он прекрасно подходит для использования в промышленных или коммерческих помещениях: на фабриках, в офисах, в овощных, мясных и рыбных магазинах, а также в больницах.	Niszczyciel owadów niezwykle skutecznie przyciąga i niszczy uciążliwe owady latające. Nie wykorzystuje produktów chemicznych ani trucizny. Nie wytwarza dymu ani nie wydziela zapachu. Nie zanieczyszcza Ma oszczędný i żwarty kształt oraz nowoczesny wygląd. Doskonale nadaje się do każdego pomieszczenia w domu. Świeśnie sprawdza się także w pomieszczeniach zakładów przemysłowych lub placówek handlowych, takich jak fabryki, biura, sklepy spożywcze lub mięsne.	Ničitel hmyzu přitahuje polétavý hmyz a likviduje ho s mimořádnou účinností. Nepoužívá žádné chemikálie ani jedy; nevytváří žádný kouř či zápach; nezpůsobuje žádné znečištění. Jeho vzhled je tenký, kompaktní a moderní a je ideální pro použití v jakékoli místnosti v domě. Dokonale se hodí i pro průmyslové a komerční prostory jako jsou továrny, kanceláře, obchody, prodejny masa a ryb, jakož i nemocnice.
Vabzdžius naikaninčio prietaiso LED lempos skelidžia ultravioletinę ir mėlyną šviesą, kuri pritraukia muses, kandis, uodus, mašalus ir kitus skraidančius vabzdžius ant elektra įkrauto metalinio tinklelio, kur jie yra paveikiami elektros srovės ir iš karto mišta. Tinkamai prietaisa naudojant, jis yra saugus. Jo išorinės apsauginės grotelės apsaugo prišutus nuo kontaktu su elektros srove. Prietaiso tinklelis neužsikemša, nerūdija.	Putukapūnūse LED lamp kirgab ultravioletu ja sinist valgust, mis koos meelitavad ligi kárbeid, koisid, sääski ja mud lendlavaid putukaid, kes imetakse seadmes paikneva tugeva tulevataori abil kogurisse, kus nad kuiuse tõttu surevad. Seadme öige käitamise korral on selle kasutamine ohutu: selle vâline kaitsevõre takistab elektriga laetud vörre sõrmedega puudutamist. Vörre on roostekindel.	Уничтожитель насекомых на светодиодах излучает ультрафиолетовый и синий свет, которые совместно привлекают мух, комаров, мошек и других летающих насекомых к находящимся под напряжением металлической решетке, где их бьет током и они мгновенно погибают. Внешняя защитная сетка предотвращает проникновение пальцев в электрическую решетку. Генерируемый специальной лампой ультрафиолетовый свет находится в невидимой части спектра и безопасен для людей и животных, его внешняя защитная решетка предотвращает от проникновения к электрифицированной сетке. Решетка не забивается и не ржавеет.	Lampa LED Niszczyciela owadów emmituje światło ultrafioletowe i światło niebieskie, które razem przyciągają muchy, cmy, komary, meszki i inne owady latające do metalowej siatki pod napięciem elektrycznym, gdzie są one rzucone prądem i natychmiast giną. Urządzenie jest bezpieczne, jeśli jest odpowiednio używane. Zewnętrzna obudowa zapobiega dotknięciu palcami wewnętrznej siatki która jest pod napięciem. Siatka się nie zapętlina i nie rdzewieje.	LED lampa ničiteľ hmyzu vydáva jak ultrafialové tak i modré světlo, která společně lákají mouchy, mury, komáry, mušky a další létající hmyz na elektricky nabitékovou mřížkou, kde umírají elektrickým proudem. Při správném použití je spořebič naprostě bezpečný: jeho vnější ochranná mřížka chrání prsty proti dotyků s elektrifikovaným rostem. Mřížka je odolná proti korozi.

LT	EE	RU	PL	CZ
<b>LED ŠVIESOS ŠALTINIO PRIVALUMAI</b>	<b>LED VALGUSTI KASULIKUD OMADUSED</b>	<b>Преимущества лампы на светодиодах</b>	<b>ZALETY UŻYCIA ŚWIATŁA LED</b>	<b>Výhody LED svítidla</b>
LED šviesos šaltinio naudojimas turi nemažai privalumų lyginant su fluorescencinėmis lempomis: <ul style="list-style-type: none"><li>• LED lempų veikimo laikas yra žymiai ilgesnis negu iprastų fluorescencinių lempų.</li><li>• LED lempų šviesos ryšumas (šviesos kiekis liumenais), lyginant su iprastomis fluorescencinėmis lempomis, kurios laikui bégant praranda savo ryškumą, visą veikimo laikotarpi išlieka labai didelis.</li><li>• Kitapę negu fluorescencinėse lempose, LED lempų gamyboje nenaudojamas gyvisdabris.</li><li>• LED lempos labiau taupo energiją. Tam, kad šviestų tai pat ryškiai, LED lempos naudoja tik pusę energijos kiekių, reikalingo fluorescencinėms lempoms.</li></ul>	LED valgusallikate eelistamiseks fluorescentsenslampiele on mitu olulist pöhjust: <ul style="list-style-type: none"><li>• LED lamp peab vastu mitu korda kauem kui tavaline fluorescentsenslamp.</li><li>• LED lambi heledus (luumenite valgustustoime) jääb selle kasutusaja jooksul püsivalt suureks vörreldes tavalise fluorescentsenslambiga, mille heledus väheneb kiiresti.</li><li>• Erinevalt tavallist fluorescentsenslampiest ei kasutata LED lampides elavühöbedat.</li><li>• LED lambid kasutavad energiat efektiivsemalt. Täpselt sama koguse valguse (luumenite) tekitamiseks tarbib LED lamp kuni pool elektrienergiast, mida vajab fluorescentsenslamp.</li></ul>	Использование светодиодных источников света имеет важные преимущества по сравнению с люминесцентными лампами: <ul style="list-style-type: none"><li>• Продолжительность жизни светодиодной лампы во много раз больше, чем у обычной люминесцентной трубы.</li><li>• Яркость лампы LED (световой выход в люменах) постоянно остается на высоком уровне на протяжении всего срока эксплуатации по сравнению с обычной люминесцентной лампой, которая теряет яркость быстро.</li><li>• В отличие от обычных люминесцентных ламп, в светодиодных лампах не используется ртуть.</li><li>• Светодиодные лампы являются более энергоэффективными. Для того, чтобы произвести точно такие же света (в люменах), светодиодная лампа потребляет до половины электрической энергии, которая используется люминесцентной лампой.</li></ul>	Wykorzystanie światła LED w proowaniu ze świetlówką ma wiele istotnych zalet: <ul style="list-style-type: none"><li>• Żywotność lampy LED jest wielokrotnie dłuższa niż konwencjonalnej świetłówki</li><li>• Jasność lampy LED (strumień świetlny w lumenach) pozostaje stale wysoka przez cały okres eksplatacji w porównaniu z konwencjonalnym świetlówką, która traci jasność gwałtownie.</li><li>• W odróżnieniu od tradycyjnych świetlówek, w lampach LED jest brak rtęci</li><li>• Lampy LED są bardziej energooszczędne. Lampa LED zużywa połowę energii elektrycznej aby wyprodukować dokładnie ten sam strumień świetlny (w lumenach) co zwykła świetlówka.</li></ul>	
<b>MONTAVIMAS</b>	<b>SEADME PAIGALDAMINE</b>	<b>УСТАНОВКА</b>	<b>INSTALACJA</b>	<b>INSTALACE</b>
Priūtinkite ar pakabinkite prietaisą vaikams ir naminiams gyvūnams nepasiekiamoje vietoje (rekomenduojamas aukštis - 2 metrai ir daugiau). Ijunkite prietaiso kištuką į elektros maitinimo tinklą.  Pajunkite prietaisą į elektros lizdą 230 V, arba naudokite elemento energiją. Prietaiso veikimo laikas apie 5h, esant pilnai pakrautam akumuliatoriui. Norėdami pakrauti akumuliatorių, įkiškite adapterio laidą į elektros lizdą 230 V. Krovimas prasidės automatiškai, neprilausomai ar prietaisas įjungtas ar išjungtas. Vykdant pasikrovimo procesui degs raudona LED lemputė. Elementui pasikrovus, LED lemputė pradės švesti žaliai. Jeigu elementas nepasikraus per 15h, pasikrovimas bus sustabdytas automatiškai, LED lemputė nebešvies. Jeigu akumuliatoriaus temperatūra pasiekis ir viršys 45 °C, pasikrovimo procesas bus nutrauktas ir raudona LED lemputė pradės mirkšti iki tol elemento temperatūra nukris iki 40 °C.  Norėdami ijkrauti akumuliatorių, prijunkite (išjungta) prietaisą prie įkroviklio ir ijunkite įj. Jei įkroviklio LED neužsiudega, galima imtis toliau nurodytų veiksmyų. 1. Atjunkite įkroviklį ir ijunkite prietaisą, kad jis būtu maitinamas tik akumuliatoriumi. Tada prijunkite įkroviklį. 2. Jei akumuliatoriaus įtampa per žemą naudotis prietaisu, prietaisą išjunkite, prijunkite įkroviklį ir ijkraukite akumuliatorių iki auksčesnės nei išjungimo riba įtampos (bent jau 2 valandas), tada atjunkite įkroviklį, ijunkite prietaisą ir vėl prijunkite įkroviklį (žr. 1 punkta). 3. Jei prietaisas neužsiudega iš karto įjungus, palaukite įjungikli laikydami padėtyje ON (išjungta), ir prietaisas automatiškai išjungs per 2–3 minutes.	Parimate tulemuste saavutamiseks riputage vői asetage seade aknaga vastakuti vähemalt 2 meetri kõrgusele, kus see on väljaspool laste ja lemmikloomade haardeulatust. Ühendage see sobliku elektrilise toiteallikaga komplektis sisalduva pistiku abil ning kasutage seda katkematu nii päävel kui öösvel. Ühendage seade tavapärasesse 230 V pessa komplektis sisalduva vahelduvvooluadaperi abil vői kasutage seda sisseehitatud akuga. Tais laetab akku tagab loite ligikaudu 5-tunniseks kasutamiseks. Sed'a on võimalik laadida, ühendades vahelduvvooluadapteri 230 V pessa ja ühendades seejärel ümmarguse pistiku seadmel asuvasse pessa. Laadmine algab automaatselt kohe, kui seade on ühendatud toitepesaga, hoolimata sellest, kas seade on sisse vői välja lülitatud. Kui akku laeb, muutub adapteripesalune LED-tuli punaseks. Kui akku on lõppenud, muutub LED-tuli roheliseks. Kui laadmine ei ole lõppenud hiljemalt 15 tunni pärast, lõpetab laadimisjuht seade laadimise ja LED-tuli lülitub välja. Kui akku laadimise ajal ületab akku temperatuur 45 °C, katkestab laadimisjuht seade laadimisprosesi ja LED-tuli vilgeb punaseks kuni temperatuuri langemiseni alla 40 °C.  Norėdami ijkrauti akumuliatorių, prijunkite (išjungta) prietaisą prie įkroviklio ir ijunkite įj. Jei įkroviklio LED neužsiudega, galima imtis toliau nurodytų veiksmyų. 1. Atjunkite įkroviklį ir ijunkite prietaisą, kad jis būtu maitinamas tik akumuliatoriumi. Tada prijunkite įkroviklį. 2. Jei akumuliatoriaus įtampa per žemą naudotis prietaisu, prietaisą išjunkite, prijunkite įkroviklį ir ijkraukite akumuliatorių iki auksčesnės nei išjungimo riba įtampos (bent jau 2 valandas), tada atjunkite įkroviklį, ijunkite prietaisą ir vėl prijunkite įkroviklį (žr. 1 punkta). 3. Jei prietaisas neužsiudega iš karto įjungus, palaukite įjungikli laikydami padėtyje ON (išjungta), ir prietaisas automatiškai išjungs per 2–3 minutes.	Подвесьте или прикрепите устройство на высоте, где дети и домашние животные не смогут до него дотянуть (рекомендуется высота 2 метра и выше). Подключите к сети электропитания с помощью имеющейся вилки. Подключите устройство с помощью адаптера переменного тока к обычной розетке 230 В или используйте встроенную батарею. Устройство имеет около 5 часов использования с полностью заряженной встроенной батареей. Его можно заряжать с включенным адаптером переменного тока, подключив его к розетке 230 В, а затем подключив круглый разъем к гнезду устройства. Зарядка начинается автоматически, когда устройство подключено к розетке (независимо от того, включено или выключено устройство). Процесс зарядки обозначается красным светодиодом под гнездом адаптера. Когда зарядка закончена, светодиод становится зеленым. Если зарядка не будет завершена через 15 часов, контроллер зарядки прекратит зарядку, и светодиод выключится. Если температура батареи во время зарядки превысает 45 °C, контроллер зарядки прерывает процесс зарядки, и светодиод мигает красным, пока температура не опустится ниже 40 °C. Чтобы зарядить аккумулятор, подключите прибор (выключен) к зарядному устройству и затем включите его. Если индикатор зарядного устройства не загорается, могут быть приняты следующие меры. 1. Отсоедините зарядное устройство и включите прибор так, чтобы он работал только на батарее. Затем подключите зарядное устройство. 2. Если напряжение батареи слишком низкое для работы прибора, выключите прибор, подключите зарядное устройство и зарядите аккумулятор до тех пор, пока напряжение не будет превышено порогом отключения (не менее 2 часов), затем отключите зарядное устройство, переключите включите и снова подключите зарядное устройство (см. пункт 1). 3. Если прибор не загорается сразу же после включения, подождите, пока переключатель не включится в положение «ВКЛ», и прибор автоматически включится через 2-3 минуты.	Zawieś lub zamontuj urządzenie na takiej wysokości, by znalazło się ono poza zasięgiem dzieci lub zwierząt domowych (zaleca się 2 metry lub wyżej). Podłącz aparat do gniazdka elektrycznego za pomocą wtyczki. Podłącz urządzenie do pomocniczej zasilacza sieciowego do konwencjonalnego gniazda 230 V lub użyj wbudowanej baterii. Urządzenie pracuje około 5 godzin na całkowicie naładowanej wbudowanej baterii. Można go naładować za pomocą dołączonego zasilacza sieciowego, podłączając go do gniazda 230 V, a następnie podłączając okrągły wtyk do gniazda urządzenia. Ładowanie rozpoczyna się automatycznie, gdy urządzenie jest podłączone do gniazdku sieciowego (niezależnie od tego, czy urządzenie jest włączone, czy wyłączone). Proces ładowania jest sygnalizowany czerwoną diodą LED pod gniazdem przejściówk. Po zakończeniu ładowania dioda LED zmienia kolor na zielony. Jeśli ładowanie nie zostanie zakończone najpóźniej po 15 godzinach, kontroler ładowania przestanie się ładować, a dioda LED wyłączy się. Jeśli temperatura akumulatora podczas ładowania przekroczy 45 °C, regulator ładowania przerwie proces ładowania, a dioda LED migra najpierw po 15 godzinach, kontroler ładowania przestanie się ładować, a dioda LED wyłączy się. Jeśli temperatura znów spadnie poniżej 40 °C. Aby naładować akumulator, podłącz urządzenie (wyłączone) do ładowarki, a następnie włącz je. Jeśli dioda LED ładowarki się nie zaświeci, można podjąć następujące działania. 1. Odłącz ładowarkę i włącz urządzenie, aby działało tylko na akumulatorze. Następnie podłącz ładowarkę. 2. Jeśli napięcie baterii jest zbyt niskie, aby można było obsłużywać urządzenie, włącz urządzenie, podłącz ładowarkę i ładuj baterię, aż napięcie przekroczy próg wyłączenia (co najmniej 2 godziny), a następnie odłącz ładowarkę, przełącz włączyc i ponownie podłączyc ładowarkę (patrz punkt 1). 3. Jeśli urządzenie nie włącza się natychmiast po włączeniu, należy poczekać, aż wskaźnik zostanie ustawiony w pozycji "ON", a urządzenie włączy się automatycznie po 2-3 minutach.	Zařízení zavěste nebo namontujte do výšky, která je nepřístupná pro děti a domácí mazlíčky (doporučuje se dva metry a výše). S pomocí dodané zástrčky ho připojte ke zdroji elektrické energie.  Připojte zařízení pomocí síťového adaptéru ke konvenční zásuvce 230 V nebo použijte vestavěnou baterii. Zařízení vydrží přibližně 5 hodin provozu s plně nabité vestavěnou baterií. Nabíjecí adaptér může být nabíjen připojením do zásuvky 230V a potom zasunutím kruhového konektoru do zásuvky zařízení. Nabíjení se spustí automaticky, když je zařízení zapojeno do elektrické zásuvky (bez ohledu na to, že je zařízení zapnuté nebo vypnuto). Proces nabíjení je indikován červenou LED pod zásuvkovou adaptérem. Po dokončení nabíjení se dioda LED rozsvítí zeleně. Pokud není nabíjení dokončeno nejdříve po 15 hodinách, nabíjení se zastaví a Dioda LED dioda nabíjení se vypne. Pokud teplota baterie během nabíjení přesáhne 45 °C, regulátor nabíjení půrsku nabíjecí proces a LED dioda bliká červeně, dokud teplota opět nebleskne pod 40 °C. Chcete-li baterii dobít, připojte spotřebič (vypnutý) k nabíječce a poté jej zapněte. Pokud se kontrolka nabíječky nerozsvítí, je možné provést následující opatření. 1. Odpojte nabíječku a zapněte přístroj tak, aby běžel pouze na baterii. Pak připojte nabíječku. 2. Pokud je napájení baterie příliš nízké, aby se zařízení mohlo používat, vypněte spotřebič, připojte nabíječku a nabíjte baterii, dokud není napětí nad prahovou hodnotu vypnutí (nejméně 2 hodiny), poté odpojte nabíječku, zapněte spotřebič a znovu připojte nabíječku (viz bod 1). 3. Pokud se spotřebič při zapnutí okamžitě nerozsvítí, počkejte, když je vypínáč zapnutý a přístroj se automaticky zapne za 2-3 minuty.

LT	EE	RU	PL	CZ
<b>Gedimų indikatoriai</b> • Jei, prietaisui esant prijungtam ir veikiant, jungiklio LED nuolat mirkšta, o jkroviklio LED neužsiudega, vadinas, akumulatorius sugedo (ivyko „gilius išskrovimas“) ir daugiau nebegalės bus įkrautus. Vis dėlto prietaisui galésite naudotis, jei prijungsite ji prie maitinimo tinklo. • Jei jkrovimo LED neužsiudega, kai jkroviklis yra prijungiamas, baterija yra pažeista arba baterijos temperatūra viršija 45 °C / yra žemesnė nei 0 °C: atjunkite jkroviklį, leiskite prietaisui atvėsti ir vėl prijunkite jkroviklį. • Jei jkrovimo LED neužsiungia iš raudonos lemputės (po 15 valandų jkrovimo) ir nepasiekia žalios lemputės būsenos įkraunant, baterija yra pažeista ir nebeįsleikia savo galutinės jkrovos lygio. Jei jkrovimo LED nepasiekia žalios lemputės būsenos, prietaisas sugedes, ir ji reikia išmesti. • Jei jungiklio LED sumirksi 5 kartus (ir lemputė užgessta arba neįsijungia), kai įjungiate ir su baterija, ir prijungs prie maitinimo šaltiniu, baterijos įkrova yra per žema ir prietaisą reikia įkrauti.	<b>Gedimų indikatoriai</b> • Jei, prietaisui esant prijungtam ir veikiant, jungiklio LED nuolat mirkšta, o jkroviklio LED neužsiudega, vadinas, akumulatorius sugedo (ivyko „gilius išskrovimas“) ir daugiau nebegalės bus įkrautus. <b>Vis dėlto prietaisui galésite naudotis, jei prijungsite ji prie maitinimo tinklo.</b> • Jei jkrovimo LED neužsiudega, kai jkroviklis yra prijungiamas, baterija yra pažeista arba baterijos temperatūra viršija 45 °C / yra žemesnė nei 0 °C: atjunkite jkroviklį, leiskite prietaisui atvėsti ir vėl prijunkite jkroviklį. • Jei jkrovimo LED neužsiungia iš raudonos lemputės (po 15 valandų jkrovimo) ir nepasiekia žalios lemputės būsenos įkraunant, baterija yra pažeista ir nebeįsleikia savo galutinės jkrovos lygio. Jei jkrovimo LED nepasiekia žalios lemputės būsenos, prietaisas sugedes, ir ji reikia išmesti. • Jei jungiklio LED sumirksi 5 kartus (ir lemputė užgessta arba neįsijungia), kai įjungiate ir su baterija, ir prijungs prie maitinimo šaltiniu, baterijos įkrova yra per žema ir prietaisą reikia įkrauti.	<b>Сообщения о неисправностях:</b> • Лампа неисправна если светодиод переключателя постоянно мигает в режиме подключения, и индикатор зарядного устройства не загорается, это означает что батарея неисправна (разряжена) и больше не будет заряжаться. Устройство может продолжать использоваться в режиме подключения. • Если индикатор зарядки не загорается, когда зарядное устройство подключено, это означает что либо батарея повреждена, либо температура батареи выше 45 ° С или ниже 0 ° С, в этом случае отключите зарядное устройство от сети, дайте устройству остыть и снова подключите зарядное устройство к сети. • Если при зарядке аккумулятора индикатор зарядки перестает показывать «красный» (после 15 часов зарядки), но не загорается «зеленым», это означает что батарея неисправна и не достигает своего полностью заряженного напряжения. Устройство должно быть утилизировано, если индикатор зарядки не достигнет зеленого состояния. • Если при работе от батареи светодиод переключателя мигает 5 раз (и лампа гаснет или не включается), это означает что напряжение аккумулятора слишком низкое и требуется зарядить его.	<b>Komunikaty o błędach</b> • Jeśli lampa jest uszkodzona, dioda LED przełącznika migająca w trybie sieciowym, a dioda LED ładowarki nie świeci, akumulator jest uszkodzony (głęboko rozładowany) i nie będzie już ładowany. Urządzenie może być nadal używane w trybie sieciowym. • Jeśli dioda ładowania nie świeci się, gdy ładowarka jest podłączona, to albo bateria jest uszkodzona, albo temperatura akumulatora jest wyższa niż 45 ° C lub niższa niż 0 ° C. W takim przypadku odłącz ładowarkę, pozwól urządzeniu ostygnąć i ponownie podłącz ładowarkę. • Jeśli podczas ładowania akumulatora dioda LED ładowania przestanie się świecić na czerwono (po 15 godzinach ładowania), ale nie zmieni się na "zielono", oznacza to, że bateria jest uszkodzona i nie osiągnie w pełni ładowania. Urządzenie należy wyrzucić, jeśli dioda LED ładowania nie osiągnie stanu zielonego. • Jeżeli podczas gdy urządzenie jest zasilane z baterii lub gdy włączysz je w trybie baterijnym, dioda LED przycisku zamiga 5 razy (i lampka zaświeci się nie włączy), to znaczy że napięcie baterii jest zbyt niskie i bateria potrzebuje zostać naładowana.	<b>Chybová hlášení</b> • Je-li lampa vadná, dioda LED bližák nepřetrvává v režimu zapojení a nabíječka nesvítí, baterie je vadná a již se nenabíjí. Přístroj lze použít v režimu plug-in • Pokud se při nabíjení nerozsvítí indikátor nabíjení, bud je baterie vadná, nebo je teplota baterie vyšší než 45 ° C nebo nižší než 0 ° C, v takovém případě odpojte nabíječku, nechte přístroj vychladnout a znova připojte nabíječku. • Pokud při nabíjení baterie přestane svítit nabíjecí LED "červená" (po 15 hodinách nabíjení), ale nezačne svítit "zeleně", baterie je vadná a nedosáhne plné nabitého napětí. Zařízení musí být zlikvidováno, pokud nabíjecí LED dioda nedosáhne zeleného stavu. • Pokud spotřebič běží na baterii nebo když jej zapnete v režimu baterie, kontrola spínače bližák 5krát (a kontrolka zhasne nebo se nezapne), napětí baterie je příliš nízké a baterie potřebuje nabít.
<b>PRIEŽIŪRA</b> Valykite vabzdžių gaudyklę kartą per savaitę (susikaupus joje dideliam vabzdžių kiekiui, galima valyti ir dažniau). Aukštatos įtampos metalo tinkleliu valytis naudokite šepetėlį. Išpilkite negyvus vabzdžius iš surinkimo padėklo pagrindu atsukdami ji. Niekuo met neleiskite, kad gaudyklė liestųsi su vandeniu. <b>LABAI SVARBU: PRIEŠ VALYMA VISADA IŠJUNKITE PRIETAISĄ IR IŠTRAUKE KIŠTUKĄ IŠ MAITINIMO TINKLO.</b>  Iškraukite prietaisą ir vėl pilnai pakraukite, prieš ilgesnį sandėliavimo laiką. Laikymo sąlygos 10 ° C - 25 ° C, norint palaikti optimalų elemento tarnavimo laiką.	<b>SEADME HOOLDAMINE</b> Putukapūnūst tuleb puhaustada kord nādalas (või sagedamini, kui seadmesse on kogunenud palju putukaid). Puhastage ventilaatori labad, seadme tagumiseks küljel asuv plastvõrk (seadmest eemaldamiseks keerake seda vastupäeva) ning korpusse sisemus. Vajadusel saab LED torusid puhaustada harja ja natuke niiske riidega. Tühendage sumud putukate kogumiseks mõeldud alus (asub seadme allasos), eemaldades see seadmest. Kunagi ärge laske seadmel märjaks saada. <b>VÄGA OLULINE: ENNE PUHASTAMIST VEENDUGE, ET OLETE SEADME VÄLJA LÜLITANUD JA VOOLUVÖRGUST LAHTI ÜHENDANUD!</b>	<b>ОБСЛУЖИВАНИЕ</b> Нужно еженедельно чистить Уничтожитель насекомых (или чаще, если в него попадается много насекомых). Для чистки находящейся под высоким напряжением металлической решетки используйте прилагающуюся щетку. Вытащите и опустите расположенный в основании устройства контейнер для мертвых насекомых. Никогда не допускайте контакта прибора с водой. Разрайтите устройство до тех пор, пока оно не будет автоматически отключено, а затем зарядите его прибл. 5-6 ч, прежде чем хранить его в течение более длительного периода времени. Это зарядит встроенную батарею L-Ion примерно на 50%. При возможности, храните прибор при температуре от 10° C до 25° C для оптимального срока службы батареи. <b>ОЧЕНЬ ВАЖНО: ПЕРЕД ЧИСТКОЙ НЕОБХОДИМО ОБЯЗАТЕЛЬНО ОТКЛЮЧИТЬ УСТРОЙСТВО ОТ СЕТИ И ВЫКЛЮЧИТЬ ЕГО.</b>	<b>KONSERWACJA</b> Niszczyciel owadów należy czyścić raz na tydzień (częściej, jeżeli jest dużo owadów). Należy używać załączonej szczotki do oczyszczania metalowej siatki pod wysokim napięciem. Odkręć dolną taczkę z owadami i oprünnij ja. Nigdy nie pozwól, aby urządzenie weszło w kontakt z wodą. <b>BARDZO WAŻNE: NALEŻY ZAWSZE WYJĄĆ WTYCZKĘ I WYŁĄCZYĆ URZĄDZENIE PRZED JEGO OCZYSZCZENIEM.</b> Rozładowaj urządzenie, aż zostanie automatycznie wyłączone, a następnie naładowaj je przez ok. 5-6 h przed przechowywaniem przez dłuższy czas. Spowoduje to naładowanie wbudowanej baterii litowo-jonowej około 50%. Jeśli to możliwe, przechowuj w temperaturze od 10 ° C do 25 ° C, aby zapewnić optymalną żywotność baterii.	<b>ÚDRŽBA</b> Vás ničičel hmyzu by měl být čištěný jednou týdně (častěji, pokud je přímo velké množství hmyzu). Použijte přiložený kartáček k čištění kovové mřížky. Vytáhněte sberman z mrtvým hmyzem umístěný ve spodní části, vyprázdněte jej a vycistěte. Nikdy nenechávejte spotřebič přijít do styku s vodou. <b>VELMI DŮLEŽITÉ:</b> Vždy vyprášte a vytáhněte elektrický kabel přístroje ze zástrčky před čištěním.  Vypněte zařízení, dokud není automaticky vypnuto, a poté jej nabíjejte cca. 5-6 hodin před uložením po delší dobu. Tím se nabije vestavěná baterie L-Ion asi na 50%. Pokud je to možné, ukládejte při teplotě 10 ° C až 25 ° C pro optimální životnost baterie.
DĒMESIO: gamintojo garantija netaikoma gedimams, atsiradusiems dėl netinkamo prietaiso naudojimo. Gamintojas neatsako už jokią tiesioginę ar netiesioginę žalą, atsiradusią dėl netinkamo gaminio naudojimo.	TÄHELEPANU! Toote ebaõige kasutamise korral seadmele garantii ei kehti. Tootja ei vastuta seadme ebaõigest kasutamisest tulenevate otseste või kaudsete tagajärgede eest.	ВАЖНО: Повреждения, вызванные неправильным использованием, могут привести к аннулированию гарантии производителя. Производитель снимает с себя всю ответственность за любой косвенный ущерб, вызванный неправильным использованием устройства.	WAŻNA UWAGA: Uszkodzenia spowodowane niewłaściwym użytkowaniem mogą spowodować wygaśnięcie gwarancji producenta. Producent nie ponosi odpowiedzialności za wszelkie uszkodzenia wynikłe z niewłaściwego użytkowania urządzenia.	DŮLEŽITÁ POZNÁMKA: Škody způsobené nesprávným použitím mohou způsobit propadnutí záruky výrobce. Výrobce odmítá odpovědnost za veškeré následné škody v důsledku nesprávného používání tohoto zařízení.

LT	EE	RU	PL	CZ
UTILIZAVIMAS	TOOTE KASUTUSEST KÖRVALDAMINE	УТИЛИЗАЦИЯ	UTYLIZACJA URZĄDZENIA	LIKVIDACE
<p>Elektros prietaiso negalima išmesti kartu su būtinėmis atliekomis. Draudžiama išmesti su būtinėmis atliekomis prekes paženklintas atitinkamu ženklu. Nebenaudojamą prietaisą priival palikti į specialiose elektros prekių surinkimo vietose. Informaciją apie tokias vietas galite gauti prekių pardavimo vietose. Prietaiso elementą BÜTINA išsimti ir priduoti atskirai (Li-ion, 3,7 V, 8000 mAh).</p>	<p>Seda elektritoodet ei tohi visata majapadamisprūgi hulka. Toote õigeks kasutuselt kõrvaldamiseks järgige kohaliku omavalitsuse määrusi. Elektroonilised seadmed tuleb kasutuselt kõrvaldada kohalikus elektroonikaseadmete jäätmete kogumispunkti elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmeid käsitleva direktiivi kohaselt.</p> <p>Seadet kasutuselt kõrvaldades tuleb aku eemaldada ja eraldi asjaomase prūgi hulka visata (liitiumoonaku: 3,7 V / 8000 mAh).</p>	<p>Электрическое устройство запрещается выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Правильный порядок утилизации см. в местных нормативных актах.</p> <p>Электронные устройства должны утилизироваться в соответствии с правилами об утилизации электрического и электронного оборудования через местные электронные пункты сбора отходов.</p> <p>При утилизации устройства аккумулятор следует удалять и утилизировать отдельно (литий-ионный аккумулятор: 3,7 В / 8000 мАч)</p>	<p>Niniejszego urządzenia elektrycznego nie wolno wyrzucać wraz z ogólnymi odpadami domowymi. Urządzenia elektroniczne należy utylizować zgodnie z dyrektywą o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym za pośrednictwem lokalnych punktów zbiórki odpadów elektronicznych.</p> <p>W przypadku wyrzucania urządzenia baterię należy wyjąć i utylizować oddzielnie (akumulator litowo-jonowy 3,7 V / 8000 mAh).</p>	<p>Toto elektrické zařízení se nesmí vyhazovat do běžného domovního odpadu. Elektronická zařízení musí být zlikvidována v souladu se směrnicí o odpadních elektrických a elektronických zařízeních prostřednictvím místních míst elektronického sběru odpadu.</p> <p>Při likvidaci zařízení by měla být baterie vyjmuta a zlikvidována samostatně (akumulátor Li-ion: 3,7 V / 8000 mAh).</p>
TECHNINIAI DUOMENYS	TEHNILISED ANDMED	ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	DANE TECHNICZNE	TECHNICKÉ ÚDAJE
<ul style="list-style-type: none"> <li>Maitinimo šaltinis: 5 V DC/2 A</li> <li>Maitinimo tinklas: 230 V ~50 Hz 0.3 A</li> <li>Li-ion accu: 3,7 V / 8000 mAh</li> <li>Akumulatorius pakrovimo laikas: 12 val.</li> <li>Veikimo laikas su įkrautu akumulatoriumi: 5 val</li> <li>Dega raudona LED lemputė: Akumulatorius kraunasi</li> <li>Dega žalia LED lemputė: Akumulatorius pakrautus</li> <li>Mirkši raudona LED lemputė: Akumulatorius defektas.</li> <li>Lempos tipas: 4 W LED</li> <li>Veikimo temperatūra 5 ° - 40 ° C</li> <li>Maksimali grid HV Dabartinis: 10 mA</li> <li>Maksimali grid HV Galia: 0.75 W</li> <li>Tinklų jėmpa: 1300 V</li> <li>Plotas: 20 m<sup>2</sup></li> <li>Fluorescinės lempos tarnavimo laikas: 10'000 val.</li> <li>2 metų ES garantija nekokybiskoms detaliems arba gamybos brokui.</li> <li>Item No. 1 244 000</li> <li>Produkto ir prekės ženklo SWISSINNO SOLUTIONS AG. Pagaminta Kinijoje.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Seadme toide: 5 V DC/2 A</li> <li>Toiteadapteri sisend: 230 V ~50 Hz 0.3 A</li> <li>Li-ion accu: 3,7 V / 8000 mAh</li> <li>Aeg laadimisaeg: umbes 12 tundi</li> <li>Täielikult laetud aku eluiga: umbes 5 tundi</li> <li>Laadimise LED-tuli muutub punaseks: toimub aku laadimine</li> <li>Laadimise LED-tuli muutub roheliseks: aku täielikult laetud</li> <li>Toitelülit LED-tuli vilgib punasest: aku on defektne</li> <li>Toru tüüp: 4 W LED</li> <li>Toimimise temperatuur: 5 ° - 40 ° C</li> <li>Voolutarve: 1300 V</li> <li>Maks vörde HV vool: 10 mA</li> <li>Maks vörde HV võimsus: 0.75 W</li> <li>Kasutusulatus: 20 m<sup>2</sup></li> <li>Fluorescentstoru eluiga: 10'000 tundi</li> <li>ELi garantii: kaks aastat, kehtib tootmis- või tooteosade vigade korral.</li> <li>Punkt nr: 1 244 000</li> <li>Made in China.</li> <li>Toote ja Brand SWISSINNO SOLUTIONS AG.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Питание устройства: 5 V DC/2 A</li> <li>Питание зарядного устройства: 230 V ~50 Hz 0.3 A</li> <li>Li-ion accu: 3,7 V / 8000 mAh</li> <li>Время зарядки аккумулятора: прибл. 12 часов</li> <li>Время работы полностью заряженного аккумулятора: прибл. 5 часов.</li> <li>Индикатор зарядки загорается красным: зарядка аккумулятора</li> <li>Индикатор зарядки загорается зеленым цветом: полностью заряжена батарея</li> <li>Светодиодный индикатор питания зарядки мигает красным: батарея неисправна</li> <li>Источник света: 4 Вт LED</li> <li>Рабочая температура: 5 ° - 40 ° C</li> <li>Сетка напряжение: 1300 В</li> <li>Макс grid HV ток: 10 mA</li> <li>Макс grid HV мощность: 0.75 Вт</li> <li>Площадь 20 m<sup>2</sup></li> <li>Продолжительность работы лампы: 10'000 часов</li> <li>Гарантия ЕС: 2 года.</li> <li>предмет номер: 1 244 000</li> <li>Произведено в Китае</li> <li>Товар и торговая марка SWISSINNO SOLUTIONS AG</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wejście zasilania urządzenia: 5 V DC / 2 A</li> <li>Wejście ładowarki zasilającej: 240 V ~50 Hz 0.3 A</li> <li>Akumulator litowo-jonowy: 3,7 V / 8000 mAh</li> <li>Czas do ładowania baterii: około 12 godzin</li> <li>Żywotność całkowicie naładowanej baterii: około 5 godzin</li> <li>Dioda ładowania świeci na czerwono: Ładowanie baterii</li> <li>Dioda ładowania świeci się na zielono: bateria jest całkowicie naładowana</li> <li>Dioda LED ładowania migła na czerwono: bateria jest uszkodzona Dioda LED przełącznika zasilania migła na czerwono: bateria jest uszkodzona</li> <li>Zródło światła: 4 W LED</li> <li>Temperatura pracy: 5° - 40° C</li> <li>Napięcie sieci: 1300 V</li> <li>Maksymalny prąd sieciowy wysokiego napięcia: 10 mA</li> <li>Maks. Sieć wysokiego napięcia Moc: 0,75 W</li> <li>Zasięg 20 m<sup>2</sup></li> <li>Żywotność lampy LED: 10'000 godzin</li> <li>Dwuletnia gwarancja UE na wadliwe części</li> <li>Nr pozycji: 1 244 000</li> <li>Wyproducedo w Chinach.</li> <li>Produkt i marka firmy SWISSINNO SOLUTIONS AG. "</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Výkon zařízení-vstup: 5 V DC/2 A</li> <li>Příkon: 230 V ~50 Hz 0.3 A</li> <li>Li-ion accu: 3,7 V / 8000 mAh</li> <li>Doba nabíjení baterie cca. 12 hodin.</li> <li>Doba svícení plně nabité baterie cca. 5 hodin.</li> <li>Indikátor nabíjení svítí červeně: Nabíjení baterie</li> <li>Indikátor nabíjení svítí zeleně: baterie je plně nabita</li> <li>LED dioda nabíjení blíží červeně: baterie je vadná</li> <li>Světelný zdroj: 4 W LED</li> <li>Provozní teplota: 5 ° - 40 ° C</li> <li>Síťové napětí: 1300 V</li> <li>Max napětí HV mřížky: 10 mA</li> <li>Max výkon HV mřížky: 0,75 W</li> <li>Účinnost 20 m<sup>2</sup></li> <li>LED provozní životnost lampy: 10.000 hodin</li> <li>2-letá záruka EU na vadné díly</li> <li>Bod č.: 1 244 000</li> <li>Vyrobeno v Číně.</li> <li>Product &amp; Brand SWISSINNO Solutions AG.</li> </ul>



SWISSINNO SOLUTIONS AG  
Rosenbergstrasse 22  
9000 St. Gallen  
Switzerland  
www.swissinno.com

EC-Declaration of Conformity  
<http://www.swissinno.com/wiv4/download>  
 26.02.2019, WIV4LED\_Product Manual\_multi\_09-soft V2\_1244000.xlsx  
 Page 15 of 26, Copyright 2018

PREMIUM CE

SK	HU	RO	LV	BG	
ELEKTRICKÝ LED NIČITEĽ HMYZU - DOBÍJACIA ROVARÍTÓ	ÚJRATÖLTHETŐ ELEKTROMOS LED ROVARÍTÓ	REÎNCARCABILĂ LED DISTRUGATOR INSECTE	ELEKTRISKAIIS LED INSEKTU IZNICINĀTĀJS	АКУМУЛАТОРНА LED УНИЩОЖИТЕЛ ЗА НАСЕКОМИ	
Pred použitím si prečítajte priložený návod na použitie a dôsledne dodržiavajte jeho pokyny a rady! Tento návod na použitie si odložte pre neskoršie reference. Tak zabezpečíte optimálne používanie ničiteľa hmyzu.	Kérjük figyelmesen olvassa el a használati útmutatót használat előtt, és tartha be az utasításokat. Tartsa kézénél ezt a használati útmutatót, ha szükség van rá könnyen elköresekkel legyen.	Vă rugăm să citiți manualul de utilizare anexat înainte de folosirea produsului și să urmați cu grijă indicațiile prezente! Păstrați acest manual de operare pregătit pentru referințe ulterioare. Acest lucru asigură o utilizare optimă a distrugătorului pentru insecte.	Pirms ierīces lietošanas, izlasiet pievienoto ekspluatācijas instrukciju uzmanīgi un sekojiet tās norādījumiem un padomiem. Saglabājiet rokasgrāmatu nepieciešamībai nākotnē.	Mоля, прочетете приложената инструкция за експлоатация преди употреба и следвайте внимателно неговите указания и съвети! Съхранявайте това ръководство за работа готово за справка по всяко време. Това гарантира оптимално използване на уреда.	
<b>VÝSTRAHY</b>	<b>FIGYELMEZTETÉSEK</b>	<b>AVERTISMENTE</b>	<b>PIESARDZĪBAS PASĀKUMI</b>	<b>МЕРКИ ЗА БЕЗОПАСТНОСТ</b>	
<p><b>Použitie dodaných napájacích adaptérov k prevádzke ničiteľa hmyzu.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Spotrebči by mal byť plne nabity čo najskôr po zakúpení a pred každou zimou.</li> <li>• Zariadenie je určené len pre použitie v interéri. Nie je vhodné pre stodoly, stajne, garáže či podobné lokality.</li> <li>• Z dôvodu ochrany chráneného a užitočného hmyzu je používanie vonku (balkón, terasa, záhrada a pod.) Zakázané.</li> <li>• Zariadenie sa a nesmie používať na miestach, kde sa môžu pravdepodobne vyskytovať zápalné výparý alebo výbušné plyny, ibo pri likvidácii hmyzu sa produkujú malé isky.</li> <li>• Pred pripojením zariadenia skontrolujte, či miestne elektrické napájanie a frekvencia sú vhodné pre toto zariadenie.</li> <li>• Nedotýkajte sa vysokonapájovej mriežky prstami či kovovými predmetmi, keď že zariadenie pripojené do elektrickej siete. Riziko zásahu elektrickým prúdom.</li> <li>• Aby nevzniklo riziko zásahu elektrickým prúdom, neodstraňujte žiadne pevné súčasti ani sa nepokúšajte o prístup dovnútra zariadenia.</li> <li>• Opravy môže vykonávať len výrobca, jeho servisný zástupca alebo iný kvalifikovaný elektrikár.</li> <li>• Nepoužívajte Odpudzovač, ak zástrčka alebo napájací kábel je poškodený, alebo ak výrobok nefunguje, alebo je poškodený.</li> <li>• Nedovolte, aby do zariadenia prenikla voda či iné tekutiny. Zariadenie nevystavujte dažďu.</li> <li>• <b>Vysoké napätie!</b> Udržiavajte mimo dosah detí a domáčich zvierat!</li> <li>• Tento prístroj môžu používať deti od 8 rokov ako aj osoby so zníženými psychickými, senzorickými alebo duševnými schopnosťami alebo s nedostatkom skúsenosti a vedomostí, ak sú pod dozorom, alebo ak boli poučení ohľadom bezpečného používania prístroja a ak porozumeli nebezpečenstvám spojeným s jeho používaním. Deti sa s prístrojom nesmú hráť. Čistenie a údržba prístroja nesmú vykonávať deti bez dozoru.</li> <li>• Lampa v tomto zariadení sa nedá vymeniť. Ak lampa prestane pracovať, zlikvidujte spotrebči.</li> </ul>	<p>• A fogyasztás a megvásárlást követően mielőbb, valamint minden időszak előtt fel kell tölteni.</p> <p>• A készülék csak beltérben lehet használni. Nem használható pájtakban, istállókban, garázsokban, vagy hasonló helyeken.</p> <p>• A készülék nem használható olyan helyeken, ahol gyűlékony, robbanásveszélyes gázok vannak jelen, mivel apró szíkrák keletkeznek a rovarok elpusztítása során.</p> <p>• Gyöződjön meg róla, hogy az elektromos hálózat kompatibilis a készülékben paramétereivel mint hálózati feszültség és frekvencia.</p> <p>• Ne érintse meg kézzel vagy fém tárggyal a magasfeszültségű rászot miközben a konnektorhoz csatlakoztatja a készüléket. Fennáll az áramütés veszélye.</p> <p>• Az áramütés elkerülése érdekében ne távolítsa el a készülék egyetlen fixen szerelt alkatrészét sem, ne nyúljon a készülék belsejébe.</p> <p>• Javitásnak csak a gyártó, a hivatalos szerviz, vagy elektromosszérész végezhet.</p> <p>• A sérült tápkábelt kizárolag a gyártó, annak szervizpartneré, vagy hasonló képesítésű szakember cserélheti ki, a veszélyek elkerülése végett.</p> <p>• Akadályozza meg folyadék vagy víz készülékbe jutását. Ne érje a készüléket esővíz.</p> <p>• <b>Magas feszültség!</b> Tartsa távol gyermekektől vagy háziállatoktól.</p> <p>• A készülék 8 éves kor felett gyermekek, valamint korlátott fizikai, érzékszervi vagy szellemi képességgel élő vagy nem megfelelő tapasztalattal és tudással rendelkező személyek csak felügyelet mellett, illetve a készülék biztonságos használatara vonatkozó felvilágosítás és a lehetséges veszélyek megértése után használhatják. A gyermekek nem játszhatnak a készülékkel. A tisztítást és az ápolást gyermekek felügyelet nélkül nem végezhetik.</p> <p>• A fényforrást ebben a készülékben nem lehet kicsérni. Ha a fényforrás meghibásodik, akkor a készüléket meg kell semmisíteni.</p>	<p>Utilizați numai adaptorul de alimentare furnizat pentru a utiliza distrugătorul de insecte.</p> <p>Aparatul trebuie sa fie incarcat complet imediat dupa cumparare si inainte de inceputul fiecarei ierni.</p> <p>Aparatul este destinat numai utilizarii in spatii interioare. Utilizarea acestuia nu este adevarata in spatii precum hambare, grajduj, garaje sau alte locatii similar.</p> <p>Pentru ca exista insecte care sunt protejate si utile, utilizarea dispozitivului in aer liber (balcon, terasa, gradina, etc.) este interzisa.</p> <p>Dacă este utilizat in exterior regulamentele si legile in vigoare pentru protecția speciilor trebuie respectate.</p> <p>Aparatul nu trebuie utilizat in locuri in care aparitia vaporilor inflamabili sau a gazelor explosive este probabilă deoarece micșărântii sunt generate la contactul insectelor cu grilajul electric.</p> <p>Inainte de conectarea aparatului asigurați-vă că tensiunea și frecvența rețelei electrice locale sunt potrivite pentru echipament.</p> <p>Nu atingeți grilajul electric de înălță tensiune, cu degetele sau cu obiecte metalice în timp ce aparatul este conectat la rețea electrică. Pericol de electrocutare.</p> <p>Pentru a evita riscul de electrocucurare, nu încercați să accesați interiorul aparatului sau să scoateți părți fixe ale acestuia cât timp echipamentul este conectat la rețea.</p> <p>Reparările trebuie să fie efectuate numai de către producător, agentul său de service, sau un electrician calificat corespunzător. Nu porniți aparat dacă stecărul sau cablul electric este deteriorat sau dacă produsul este defect sau scăpat sau deteriorat în orice mod.</p> <p>Nu lăsați apa sau alte lichide să intre în aparat. Nu-l expuneți la ploaie.</p> <p><b>Pericol de înălță tensiune!</b> Păstrați aparatul departe de copii și animale de companie!</p> <p>Acest aparat poate fi utilizat de copii de peste 8 ani precum și de persoane cu capacitate fizice, senzoriale sau mentale redusă sau lipsă de experiență și/ sau cunoștințe, doar dacă acesteia sunt supravegheat sau au fost instruiți referitor la utilizarea sigură a aparatului și pericolele ce pot rezulta din acest lucru. Copiii nu au voie să se joace cu aparatul. Curățarea și menținerea nu trebuie realizate de copii fără supraveghere.</p> <p>Lămpile din acest aparat nu pot fi înlocuite. Reciclați acest aparat atunci când lămpile nu mai funcționează.</p>	<p>Izmantojiet tikai komplektā iekļauto strāvas adapteri kukaiņu iznīcinātāja darbināšanai.</p> <p>• Iekārta ir pilnībā jāuzlādē uzreiz pēc iegādes un pirms katras ziemas.</p> <p>• Šī ierīce ir paredzēta lietošanai tikai telpās. Tā nav piemērots lietošanai kūtīs, staljos, garāzās, vai līdzīgās vietas.</p> <p>• Ja to izmanto ārpus telpām, ir jāievēro valsts dzīvnieku un kukaiņu aizsardzības likumi un noteikumi.</p> <p>• Lerice nav izmantojama vietās, kur ir uzsliemoša tvaiķi vai putekļi, dēļ Mazajām dzirkstelēm, kas rodas kad kukaiņi tiek elektroficiēti.</p> <p>• Pārliecinieties, ka jūsu vietējais elektroīras spriegums un frekvence ir piemēroti iekārtai, pirms to saveinojet ar elektroīras kontaktu.</p> <p>• Nejpēcarieties augstsprieguma režījam ar pirkstiem vai metāla priekšmetiem, kamēr tas ir savienots ar elektroīras piegādi.</p> <p>• Ja izvairītos no elektriskā šoka riska nenonemiet nekādas fiksēšas daļas, vai nemēģināt pieklūt ierīces iekšpusēi.</p> <p>• Remontdarbus drīkst veikt tikai ražotājs, tā servisa aģents, vai attiecīgi kvalificēti elektrikās.</p> <p>• Ja barošanas vads ir bojāts, tas jāmonina ražotājam, tā servisa pārstāvīm vai līdzīgi kvalificētam personām, lai izvairītos no bistamām situācijām.</p> <p>• Nelaujiet ūdenim vai citiem šķidrumiem iekļūt ierīcē.</p> <p>Nepakļaujiet to lietum.</p> <p>• <b>Augsts Spriegums!</b> Turiet to bēriem un mājdzīvniekiem nepieejamā vietā.</p> <p>• Šo ierīci var lietot bēri vecumā no 8 gadiem un augstāk un personas ar ierobežotām fiziskām, sensorām vai garīgām spējām vai piederēz un zināšanu trūkumu, ja tie ir atbilstoši uzraudzītai vai lietot ierīci drošā veidā, un saprotu iesaistītos apdraudējumus. Bēri nedrīkst spēlēties ar ierīci. Tirīšanu un apkopi nedrīkst veikt bēri bez uzraudzības.</p> <p>• Šīs ierīces lampas nevar likvidēt normātīvi. Kad lampas pārtrauc darboties, nododiet ierīci metāllūžos.</p>	<p>Използвайте само приложението захранващ адаптер за работа с разрушителя на насекоми.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Уредът трябва да бъде напълно зареден възможно най-бързо след покупката и преди всяка зима.</li> <li>• Уредът е предназначен единствено за употреба в закрити помещения. Той не е подходящ за използване в хамбари, конюшни, гаражи или подобни места.</li> <li>• Поради опасността от защитени и полезни насекоми, използването на устройството на открито (балкон, тераса, градина и др.) е забранено.</li> <li>• Ако се използва на открито , разпоредбите за защита на видове, трябва да се спазват .</li> <li>• Уредът не трябва да се използва на места, където има лесно запалими изпарения или експлозивни газове, тъй като те генерират малки искри които насекомите са ущичени.</li> <li>• Уверете се, че електрическо напрежение и честота са подходящи за уреда, преди да го включите</li> <li>• Не докосвайте решетката на високо напрежение с пръсти или метални предмети , докато е свързан към електрическото захранване . Съществува риск от токов удар.</li> <li>• За да избегнете риска от токов удар , не сваляйте статичните част и не се опитвайте да получите достъп до вътрешността на уреда .</li> <li>• Ремонти трябва да се извършват само от производителя, неговия сервизен агент или от поддържащ квалифициран електротехник .</li> <li>• Не работете с устройството ако щепселят или електрическият кабел са повредени или продуктът е неизправен, или е изпънат, или повреден по някакъв начин.</li> <li>• Не позволявате на вода или други течности да попадат в уреда . Не го излагайте на дъжд .</li> <li>• <b>Високо напрежение !</b> Дръжте го далеч от деца и домашни любимци !</li> <li>• Този уред може да се използва от деца над 8 години във возраст, както и от лица с ограничени физически, сензорни и умствени способности или без опит и знания, ако са под надзор или са били инструктирани за безопасната употреба на уреда . Децата не бива да играят с уреда. Почистването и поддръжката на уреда не се изпълняват от деца без надзор.</li> <li>• Лампите в този уред не могат да бъдат сменени. Отстранете уреда, когато лампите престанат да работят.</li> </ul>	
Zariadenie obsahuje litium-ionovú batériu 3.7 V a 8000 mAh s nasledujúcimi bezpečnostnými upozorneniami: Nepoužívajte prístroj pri teplotách nad 40° C a nevystavujte prístroj priamemu slnečnému svetu počas prevádzky. Ak je batéria chybá a zariadenie sa už nenabíja, nepokúšajte sa batériu vybrať a nabit ju mimo zariadenia.	A berendezés lítium-ion akkumulátort tartalmaz (3,7 V és 8000 mAh), amelyre az alábbi biztonsági figyelmezettsévek vonatkoznak: Ne használja a készüléket 40 °C feletti hőmérsékleten és ne tegye ki a készüléket közvetlen napfénynek a működése közben. Ha az akkumulátor hibás és a berendezés nem töltödik, ne próbálja meg eltávolítani és a készüléken kívül feltölteni az akkumulátort.	Isposztivul conține o baterie Li-ion de 3.7 V și 8000 mAh cu următoarele indicații de siguranță: Nu utilizați dispozitivul la temperaturi de peste 40 °C și nu expuneți aparatul la lumina directă a soarelui. Dacă bateria este defectă și dispozitivul nu se mai incarcă, nu încercați să scoateți bateria și să o încărcați în afara dispozitivului.	Ierīce satur 3.7 V un 8000 mAh litija ionu akumulatoru ar šādiem drošības pazīnojumiem: Neizmantojiet ierīci temperatūrā virs 40 °C un nepakļaujiet ierīci tiešu saules staru iesārbiņu. Ja akumulators ir bojāts un ierīce vairs netiek uzlādēta, nemēģiniet noņemt akumulatoru un uzlādēt to ārpus ierīces.	Устройството съдържа литиево-ионна батерия 3.7 V и 8000 mAh със следните предупреждения за безопасност: Не работете с устройството при температури над 40 °C и не излагайте устройството на пряка слънчева светлина по време на работа. Децата не бива да играят с уреда. Почистването и поддръжката на уреда не се изпълняват от деца без надзор. Ако батерията е повредена и устройството на работа не се опитвате да изваждате батерията и да я зареждате извън устройството.	



SWISSINNO SOLUTIONS AG  
Rosenbergstrasse 22  
9000 St. Gallen  
Switzerland  
[www.swissinno.com](http://www.swissinno.com)

EC-Declaration of Confirmity  
<http://www.swissinno.com/wiv4/download>  
 26.02.2019, WIV4LED\_Product Manual\_multi\_09-soft V2\_1244000.xlsx  
 Page 16 of 26, Copyright 2018

PREMIUM   

SK	HU	RO	LV	BG
Nabíjení sa spustí automaticky, ak je spotrebič zapojený do elektrickej zásuvky, a to bez ohľadu na to, či je zariadenie zapnuté alebo vypnuté. Po dobívani batérie sa svetlo LED nabíjačky pod zásuvkou adaptéra zobrazi červenú, ktorá by mala byť plne nabité a LED bude svietiť zeleno. Pokud nie je nabíjanie ukončené najneskôr po 15 hodinách, nabíjací regulátor zastaví nabíjanie a LED dioda sa vypne. Nabíjení začne znova, keď je nabíjačka odpojená a znova pripojená, ak je napäť batérie nižšie ako 4,0V.	A törtés automatikusan elindul, amint a készüléket csatlakoztatja az elektromos hálózathoz, függetlenül attól, hogy a berendezés be van-e kapcsolva, vagy sem. Az akkumulátor töltése közben a töltő adapter foglalata alatti LED dióda pirosan világít, teljes töltöttség esetén pedig a LED dióda zöldön világít. Ha a töltés nem fejeződik be legkésőbb 15 óra elteltevel, akkor a töltésvezérő leállítja a töltést és a LED dióda kikapcsol. A töltés újraindul, amint a töltő kihúzás után újra csatlakoztatja, és ha az akkumulátor feszültsége kisebb, mint 4,0V. Ha az akkumulátor a töltési ciklus során nem töltődik fel teljesen, azaz a töltő LED diódáj kikapcsolódás előtt nem alszik ki, az azt jelenti, hogy az akkumulátor hibás, és a készülék meg kell semmisíteni. A meghibásodott akkumulátor használata veszélyes, az újratöltesi próbálkozás túltöltést okozhat, ami tűzveszélytel is járhat. Ha az akkumulátor feszültsége bármikor lecsökken 3,35V-ra, a berendezés kikapcsol, hogy megóvja az akkumulátort a „mely lemerüléstől” (a feszültség megjavíthatatlan szintre esik). Ekkor az akkumuláltort a további lemerülés megakadályozása érdekében azonnal fel kell tölteni. Ha az akkumulátor 2,8V-nál kevesebbre merül le, az akkumulátor újratöltese már nem lesz lehetséges, és a töltésjelző LED dióda akkor sem fog világítani, ha a töltő csatlakoztatva van. Ez esetben a berendezés továbbra is használható tápegységez csatlakoztatott töltővel/tápkábellel, az akkumulátor viszont véglegesen tönkremegy. Ebben az esetben üzemelés során a LED jelzőfény villog, hogy jelezze a hibás akkut.	Încărcarea pornește automat în momentul în care aparatul este conectat la priza electrică, indiferent dacă acesta este pornit sau opri. În timpul încărcării LED-ul încărcătorului este roșu. După aproximativ 12 ore, bateria ar trebui să fie complet încărcată și LED-ul sa devină verde. Dacă încărcarea nu este finalizată după cel mult 15 ore, controlerul o sa opreasca încărcarea și LED-ul se va stinge. Încărcarea începe din nou imediat ce încărcătorul este deconectat și reconectat, asigurând tensiunea bateriei sub 4,0V.	Lăděšana sákás automátiški, tklidz ierice ir pievienota elektřibas kontaktligzdi neatkarigi no tā, vai ierice ir ieslēgta vai izslēgta. Lăděšanas laikā gaismas diode zem adaptora kontaktligzdas ir sarkana. Pēc aptuveni 12 stundām akumulatora ir pilnībā uzlādēts, un gaismas diode klūst zaļa. Ja uzlāde netiks pabeigta vēlākais pēc 15 stundām, lăděšanas vadības displejs pārtrauks uzlādi un LED izslēgsies. Uzlāde sākas no jauna, tklidz lādētājs ir no jauna pievienots strāvai, nodrošinot, ka akumulatora spriegums ir mazaks par 4,0 V.	Zarejdanето започва автоматично, веднага щом уредът е включен в електрическия контакт, независимо дали устройството е включено или изключено. Когато батерията се зарежда, индикаторът за зарядния уредство под цокъла на адаптера показва червен цвет. След около 12 часа батерията трябва да бъде напълно заредена и LED светва в зелено. Ако зареждането не приключи най-късно след 15 часа, контролерът за зареждане ще спре зареждането и светодиодът ще се изключи.
Ak sa počas nabíjacieho cyklu batéria nenabija úplne, znamená to, že dióda LED nabíjačky nie je vypnuta pred vypnutím, batéria je chybňa a prístroj musí byť zlikvidovaný. Pri nesprávnom používaní akumulátora a pri ďalšom nabíji batériu môže dôjsť k nadmernému vybitiu akumulátora, ak by došlo k požiaru akumulátora. Ak napájacie napäťie akumulátora klesne na 3,35 V, zariadenie sa vypne, aby sa batéria chránila pred "hlbokým vybitím" "(napäťiu kleslo na neopráviteľnú úroveň), aby sa zabránilo ďalšiemu vybitiu, sa batéria vypije na menej ako 2,8 V, nabíjanie batérie nebude možné a nabíjacia LED dióda zostane vypnuta aj pri pripojení nabíjačky. V takomto prípade môže byť zariadenie stále používané s nabíjačkou priamočiacim káblom pripojeným k napájaniu, ale batéria bude trvalo stratená. Počas prevádzky indikátor LED v tomto prípade bliká, aby indikoval chybňu akumulátora.	Ha az akkumulátor a töltési ciklus során nem töltődik fel teljesen, azaz a töltő LED diódáj kikapcsolódás előtt nem alszik ki, az azt jelenti, hogy az akkumulátor hibás, és a készülék meg kell semmisíteni. A meghibásodott akkumulátor használata veszélyes, az újratöltesi próbálkozás túltöltést okozhat, ami tűzveszélytel is járhat. Ha az akkumulátor feszültsége bármikor lecsökken 3,35V-ra, a berendezés kikapcsol, hogy megóvja az akkumulátort a „mely lemerüléstől” (a feszültség megjavíthatatlan szintre esik). Ekkor az akkumuláltort a további lemerülés megakadályozása érdekében azonnal fel kell tölteni. Ha az akkumulátor 2,8V-nál kevesebbre merül le, az akkumulátor újratöltese már nem lesz lehetséges, és a töltésjelző LED dióda akkor sem fog világítani, ha a töltő csatlakoztatva van. Ez esetben a berendezés továbbra is használható tápegységez csatlakoztatott töltővel/tápkábellel, az akkumulátor viszont véglegesen tönkremegy. Ebben az esetben üzemelés során a LED jelzőfény villog, hogy jelezze a hibás akkut.	Dacă bateria nu poate fi complet încărcată în timpul unui ciclu de încărcare, adică dacă LED-ul încărcătorului nu mai indica culoarea verde înainte de oprire, bateria este defectă și disponibilitul nu mai funcționează. Funcționarea cu o baterie defectă și încercarea de a încărca în continuare o baterie defectă poate duce la supraîncărcare cu riscul de explozie a bateriei.	Ja akumulatoru lāděšanas cikla laikā nevar pilnībā uzlādēt, tas nozīmē, ka lādētāja gaismas diode pirms izslēgšanas netiek ieslēgta jałā krāsā, baterija ir bojāta, un ierice ir jāzīnīcīna. Darbojoties ar bojātu akumulatoru un mēģinot vēlreiz uzlādēt bojātu akumulatoru, tas var izraisīt pārlieku lieļu akumulatora uzlādēšanas risku.	Zarejдането започва отново, след като зарядното устройство бъде изключено и отново включено, при условие че напрежението на батерията е под 4,0V. Ако батерията не може да бъде напълно заредена по време на цикъла на зареждане, тоест ако светодиодът на зарядното устройство не се включи в зелено преди изключването, батерията е дефектна и устройството трябва да бъде изхвърлено.
AKO FUNGUJE NIČITEĽ HMYZU	HOGYAN MÜKÖDIK	MODALITATE DE FUNCȚIONARE	KĀ DARBOJAS JŪSU INSEKTU IZNĪCINĀTĀJS	KAK РАБОТИ УНИЦОЖИТЕЛЯ НА НАСЕКОМИ
Ničiteľ hmyzu s mimoriadnou účinnosťou príťahuje a usmrčuje lietajúcich hmyzích škodcov. Nepoužíva žiadne chemikálie ani jed. Neprodukuje žiadne výparu ani zápachy. Nespôsobuje žiadne znečistenie. Má tenký, kompaktný a moderný dizajn a je ideálny na použitie v ľubovoľnej miestnosti v domácnosti. Je dokonale použiteľný aj pre priemyselné a komerčné prevádzky ako kancelárie, predajne, obchody s mäsom a rybami a nemocnice.	A rovarolő különleges hatékonytággal pusztítja el a repülő kártevő rovarokat. Nem használ vegyi anyagokat, vagy mérget. Nem képződik füst, vagy szag, semmilyen szennyezet nem okoz. Kompakt kialakítású modern megjelenésű mely ideális bármely szobában történő felhasználásra az otthonunkban. Tökéletesen alkalmazható ipari és kereskedelmi létesítményekben, mint gyártában, irodákban, zöldséges, hús és hal áruádkban valamint korházakban.	Distrugătorul Electric atrage și extermină insectele dăunatoare zburătoare cu o eficiență extraordinară. Nu utilizează materiale chimice sau otrăvuri și nu este poluant. Cu un aspect subțire, compact și modern este ideal pentru a fi utilizat în orice cameră din casă. Este de asemenea perfect pentru utilizarea în spații industriale și comerciale cum ar fi fabrici, magazine alimentare și spitale.	Kukaiju iznīcinātājs ar ļoti augstu efektivitāti piesaista un iznīcīna lidojošus kukaiņus. Neizmēnītāmā vielas, vai indes; Tas nerada izgarojumu vai smakas; tas nerada piesārnojumu. Tas ir tievs, kompakts un ar modernu izskatu, un ir ideāli piemērots lietošanai jebkurā telpā mājās. Tas ir arī ideāls rūpniecības un tirdzniecības telpām, piemēram, rūpniecības, birojos, pārtikas preču veikalos, galas un zivju veikalos un slimnīcās.	Унициожителя на насекоми привлича и унициожава летящи насекоми с изключителна ефективност. Той не използва химични вещества или отрови; не генерира изпарения или миризми; не причинява замърсяване. Уред има тънък, компактен и модерен външен вид и е идеален за използване във всяко помещение в дома. Също така е идеален за промишлени и търговски обекти като фабрики, офиси, магазини за храни, месни и рибни магазини и болници.
LED lampa ničiteľ hmyzu vydáva ak ultrafialové tak aj modré svetlo, ktoré spoločne lákajú muchy, mory, komáre, mušky a ďalšie lietajúci hmyz na elektrický nabíjat kovovou mriežkou, kde umierajú elektrickým prúdom. Pri správnom používaní je spotrebič úplne bezpečný: jeho vonkajšia ochranná mriežka chráni prsty proti dotyku s elektrifikovaným roštom. Mriežka je odolná proti korózii.	A rovarolő LED lámpája ultrafolyba és kék fényt bocsát ki, amelyek együtterődnek a legeket, molyokat, moszkálókat, szúnyogokat, és más repülő rovarokat egy elektronikusan töltött rácszhou, ahol áramütés következtében azonnal elpusztulnak. Rendeltetésszerű használatt során teljesen biztonságos: a kúlső védőrácás megakadályozza, hogy a felhasználó az ujjáival hozzáérjen a feszültség alatt lévő rácszhoz. A rács ellenáll a rozsdásodásnak.	Distrugătorul Electric LED pentru insecte emite lumină ultravioletă și albastru, care împreună atrag muștele, molile, tântarii, musculițele și alte insecte zburătoare pe un grătar metallic încărcat electric care le electrocutează și le omoră instantaneu. În condiții de manevrare corectă distrugătorul electric se poate utiliza în siguranță. Grilajul protectiv exterior previne contactul accidental al degetelor cu partea electrică. Grilajul exterior nu se infundă și este inoxidabil.	Kukaiju iznīcinātāja LED lampa izstaro ultravioletu un zilo gaismu, kas kopā piesaista mušas, kodes, odus un citus lidojošus kukaiņus uz elektriski uzlādētu metāla režīgi, kur tie tiek elektroķīsti un iznīcīni. Ja to izmanto pareizi, ierice ir pilnīgi droša: tās ārējās aizsardzības reste nelajū pirkstiem piešķarties elektroķītējam režīm un gaismu. Režījs ir nerūsējošs.	Унициожителя на насекоми LED изльчва ультравиолетова и синя светлина, които заедно привличат мухи, молци, комари и други летящи насекоми върху електрически зареден метална решетка. При правилна работа, устройството е безопасно да се използва. Устройството притежава външната защитна скриба, която предпазва пръстите от влизане в контакт с електрическата мрежа. Решетката е без задържане и неръждаема.



SWISSINNO SOLUTIONS AG  
Rosenbergstrasse 22  
9000 St. Gallen  
Switzerland  
[www.swissinno.com](http://www.swissinno.com)

EC-Declaration of Conformity  
<http://www.swissinno.com/wiv4/download>  
 26.02.2019, WIV4LED\_Product Manual\_multi\_09-soft V2\_1244000.xlsx  
 Page 17 of 26, Copyright 2018



SK	HU	RO	LV	BG
Výhody ľad svietidiá	A LED LÁMPÁK ELŐNYES	AVANTAJELE DE ILUMINAT CU LED	LED APGAISMOJUMA PRIEKŠROCĪBAS	ПРЕДИМСТВА ВА LED ОСВЕТЛЕНИЕТО
<p>Využitie LED svetelných zdrojov má významné výhody oproti žiarivkovým trubiciam:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Životnosť LED lampy je až niekolkonásobne vyššia ako u bežnej fluorescenčnej trubice.</li> <li>Svetlosť LED lampy (svetelný výkon v lúmenoch) zostáva stále vysoký po celú dobu jeho životnosti v porovnaní s konvenčnou žiarivkou, ktorý stráca svetlosť rýchlo.</li> <li>Na rozdiel od bežných žiaroviek, nie je tu použitá žiadna ortuť.</li> <li>LED svietidiá sú energeticky účinnejšie. K výrobe rovnakého svetelného výkonu (lumenov), LED svietidlo spotrebuje až o polovicu elektrickej energie menej.</li> </ul>	<p>A LED fényparások használata számos előnytelj jár a fluoreszkál fénycsövekkal szemben:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A LED lámpák élettartama többszöröse a hagyományos fluoreszkál fénycsövek élettartamának.</li> <li>A LED lámpák fényszerje (kibocsátott fény lumenben kifejezett értéke) állandó marad a lámpa teljes élettartama alatt, mik a hagyományos fluoreszkál fénycsövek fényszerje gyorsan lecsökken.</li> <li>A hagyományos fluoreszkál fénycsövekkal szemben a LED lámpák nem tartalmaznak higanyt.</li> <li>A LED lámpák energiatakarékosabbak. Azonos erejű fény kibocsátásához (lumen) a LED lámpák akár kétszer kevesebb elektromos energiát fogynak, mint a fluoreszkál fénycsövek.</li> </ul>	<p>Utilizarea surselor de lumină cu LED-uri are avantaje importante față de tuburi fluorescente:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Durata de viață a unei lámpă cu LED-uri este de multe ori mai mare decât cea a unui tub fluorescent convențional.</li> <li>Luminositatea unei lámpă cu LED-uri (de ieșire de lumină în lumeni) rămâne constant ridicat de-a lungul duratei sale de viață, comparativ cu un tub fluorescent convențional, care își pierde luminositatea rapid.</li> <li>Spre deosebire de tuburile fluorescente convenționale, fără mercur este utilizat în lámpă cu LED-uri.</li> <li>Lámpă cu LED-uri sunt mai eficiente energetic. Pentru a produce exact aceeași ieșire de lumină (lumeni), o lámpă cu LED-uri consumă până la jumătate din energia electrică pe care un tub fluorescent folosește.</li> </ul>	<p>LED gaismas avotu izmantošanai ir svarīgās priekšrocības, salīdzinot ar luminiscences spuldzēm:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>džives cikls LED lampā ir <b>daudzas reizes</b> garaks par parasto dienasgaismas spuldzi.</li> <li><b>mirdzums</b> no LED lampas (gaismas izlaide lumenos) paliek <b>pastāvīgi augsts</b>, visā tā kalpošanas laikā, salīdzinot ar parasto dienasgaismas spuldzi, kas ātri zaudē dzidrumu.</li> <li>Atšķirībā no parastās dienasgaismas spuldzes, <b>džvsudrabs</b> netiek izmantots LED lampas.</li> <li>LED lampas ir <b>augstāku energoefektivitāti</b>. Lai radītu to pašu gaismas atdevi (lumenus), LED lampa patēri īlād pat uz pusi mazāk elektroenerģiju, salīdzinot ar dienās gaismas spuldzēm.</li> </ul>	<p>Използването на LED източници на светлина има важни предимства пред флуоресцентни тръби:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Продължителността на живота на LED лампа е много пъти по-дълго от това на стандартната луминисцентна тръба.</li> <li>Светимостта на LED лампа (излъчената светлина в лumeni) остава постоянно висока през целия му живот в сравнение със стандартната луминисцентна тръба, която губи блясък бързо.</li> <li>За разлика от конвенционалните флуоресцентни тръби, живак не се използва в LED лампи.</li> <li>LED лампите са по-енергийно ефективни. За да се получи точно съща излъчената светлина (lumeni), LED лампа консумира до половината от електр. енергия, която флуоресцентната тръба използва.</li> </ul>
INŠTALÁCIA	TELEPÍTÉS	INSTALARE	UZSTĀDĪŠANA	МОНТАЖ
Zariadenie zaveste alebo namontujte do výšky, do ktorej nedočíhnu deti ani domáce zvieratá (odporúča sa minimálne 2 metre). Pomocou priloženej zástrčky ho pripojte do príslušnej elektrickej siete.	Lógassa, vagy csavarozza fel a készüléket olyan magasságban, ahol gyermekek vagy háziállatok nem érhetik el (javasolt magasság 2m). Csatlakoztassa a megfelelő hálózathoz a mellékelt kábel segítségével.  Csatlakoztassa a berendezést a hálózati adapter segítségével egy hagyományos, 230 V-os dugaljhoz vagy használja a beépített akkumulátort. A készülék kb. 5 órás működését bír, teljesen feltöltött akkumulátorral. A töltőadapter 230 V-os dugaljhoz történő csatlakoztatással, majd a körülözö berendezés aljzatába történő csatlakoztatásával töltethet fel. A töltés automatikusan elindul, amikor a készülék egy elektromos aljzathoz csatlakoztatja (függetlenül attól, hogy a berendezés be van-e kapcsolva). A töltési portot egy piros LED jelzi az adapter aljzata alatt. A töltés befejeződését követően a LED dióda zöldre válta.	Agatja sau montati aparatul la o inaltime adekvata astfel incat copii sau animalele sa nu ajunga la echipament, (recomandabil 2m sau mai sus).	Pakariet vai novietojiet iekārtu tādā augstumā, kur bēni un mājdzīvnieki to nevar sasniegt (2 metrus vai vairāk). Savienojet to ar atbilstošu strāvas padevi, izmantojot iekļauto kontaktu.	Оканете или монтирайте уреда на височина, където деца и домашни любимици не може да го (2 метра е препоръчително) достигнат. Свържете уреда към електрическо захранване с щепсел.
Pripojenie zariadenie pomocou sietového adaptéra ku konvenčnému zásuvke 230 V alebo použite zabudovanú batériu. Zariadenie trvá približne 5 hodín prevádzky s plne nabité stavanou batériou. Nabijací adaptér je možné nabijať pripojením do zásuvky 230 V a potom zasunutím kruhového konektora do zásuvky zariadenia. Nabijanie sa spustí automaticky, keď je zariadenie zapojené do elektrickej zásuvky (bez ohľadu na to, či je zariadenie zapnuté alebo vypnuté). Nabijanie procesu je indikované červenou LED pod zásuvkou adaptéra. Po dokončení nabijania sa dióda rozsvieti zelená. Ak je nabijanie ukončené najneskorši po 15 hodinach, nabijanie sa zastaví a LED dióda nabijania sa vypne. Ak teplota batérie počas nabijania presiahne 45 °C, nabijaci regulátor preruší nabijaci proces a LED dióda sa rozsvieti červenú, až teplota opäť nelesne pod 40° C. Ak chcete batériu dobít, zapojte spotrebič (vypnutý) k nabíjačke a potom ho zapnite.	Ha a töltés nem fejeződik be legkésőbb 15 óra elteltével, a töltés leáll, a töltés LED diódája pedig kialszik. Ha az akkumulátor hőmérséklete a töltés során meghaladja a 45 °C-t, a töltés szabályozó megszakítja a töltési folyamatot, a LED dióda pedig pirosan kezd villogni, amíg a hőmérséklet vissza nem esik 40 °C alá.	Conectati dispozitivul utilizand adaptorul la o priza convențională de 230 V sau utilizati bateria încorporată. Dispozitivul poate fi folosit aproximativ 5 ore după o incarcare completa a bateriei. Acesta poate fi încărcat cu adaptorul de alimentare inclus, conectându-l la o priză de 230 V și apoi conectând conectorul rotund în mușă dispozitivului. Încărcarea începe automat când dispozitivul este conectat la priza de perete (indiferent dacă aparatul este pornit sau oprit). Procesul de încărcare este indicat de LED-ul roșu sub socul alimentatorului. Când se termină încărcarea, LED-ul devine verde. Dacă încărcarea nu este finalizată după cel mult 15 ore, controllerul de încărcare se va opri din încărcare și LED-ul se va stinge. Dacă temperatura bateriei în timpul încărcării depășește 45 °C, controllerul de încărcare întrepare procesul de încărcare și LED-ul clipește roșu până când temperatura a scăzut din nou sub 40 °C. Pentru a încărca bateria, conectați aparatul (oprit) la încărcător și apoi porniți-l.	Savienojet ierīci, izmantojot mainstrāvas adapteri, ar parasto 230 V kontaktligzdu vai izmantojiet iebūvēto akumulatoru. Ierīciel ir aptuveni 5 stundu darbības laiks ar pilnību uzlādētu iebūvētu akumulatoru. To var uzlādēt ar komplektā iekļautu mainstrāvas adapteri, pievienojot to 230 V kontaktligzda, un pēc tam pievienojot apālo savienotāju ierīces ligzdu. Lādēšana sākas automātiski, tiklīdz ierīce ir pievienota kontaktligzda (neatkarīgi nu tā, vai ierīce ir iestētgātai vai izslēgtai). Uzlādes procesu apzīmē ar sarkanu gaismas diode zem adaptora kontaktligzdas. Kad uzlāde ir pabeigta, gaismas diode klūst zaļa. Ja uzlāde netiks pabeigta 15 stundu laikā, uzlādes vadības kontrolleris pātrauktu 15 stundu laikā, uzlādes vadības kontrolleris pātrauks uzlādi un LED gaismu izslēgsies. Ja akumulatora temperatūra uzlādes laikā pārsniedz 45 °C, uzlādes kontrolleris pātrauc lādēšanas procesu un gaismas diode mirgos sarkanā krāsā, līdz temperatūra atkal būs zem 40 °C.	Свържете устройството, като използвате променливотоковия адаптер, към конвенционален 230 V контакт или използвайте вградената батерия. Устройството има около 5 часа работа с напълно заредена вградена батерия. То може да бъде заредено с включени променливотокови адаптери, като го включите в 230 V контакт и след това включите кръглия конектор в контакта на устройството. Зареждането започва автоматично, когато устройството е включено в контакта на стенната (независимо дали устройството е включено или изключено). Процесът на зареждане се отбележва с червения светодиод под контакта на адаптера. Когато зареждането завърши, светодиодът светва в зелено. Ако зареждането не приключи най-късно след 15 часа, контролерът за зареждане ще спре да се зарежда и светодиодът ще се изключи. Ако температурата на батерията по време на зареждането надвиши 45 °C, контролерът за зареждане прекъсва процеса на зареждане и LED мига червен, докато температурата отново падне под 40 °C. За да заредите батерията, включете уреда (изключен) в зарядното устройство и го включете.
1. Odpoje nabíjačku a zapnite prístroj tak, aby bežal iba na batériu. Potom pripojte nabíjačku. 2. Ak je napájanie batérie príliš nízke, aby sa zariadenie mohlo používať, vypnite spotrebič, pripojte nabíjačku a nabíjajte batériu, kým nie je napátie nad prahovú hodnotu vypnutia (najmenej 2 hodiny), potom odpojte nabíjačku, zapnite spotrebič a znova pripojte nabíjačku (pozri bod 1). 3. Ak sa spotrebič pri zapnutí okamžite nerozsvieti, počkajte, keď je vypínač zapnutý a prístroj sa automaticky zapne za 2-3 minuty.	Ezután csatlakoztassa a töltőt. 2. Ha az akkumulátor töltöttsége túl alacsony ahhoz, hogy a berendezés használható legyen, kapcsolja ki a készüléket, csatlakoztassa a töltőt, és addig tölt az akkumulátor, amíg a feszültség el nem eléri a kikapcsolás kúszóbértekét (legalább 2 órára keresztül), majd húzza ki a töltőt, kapcsolja be a készüléket, és csatlakoztassa újra a töltőt (lásd az 1. pontot). 3. Ha a készülék bekapsolás után nem világít azonnal, várja meg, amíg a készülék a kapcsoló bekapsolást (legalább 2 órára keresztül), majd húzza ki a töltőt, kapcsolja be a készüléket, és csatlakoztassa újra a töltőt (lásd az 1. pontot).	1. Deconectați încărcătorul și porniți aparatul, astfel încât acesta funcționează doar pe baterie. Apoi conectați încărcătorul. 2. Dacă tensiunea bateriei este prea mică pentru a porni aparatul, opriți aparatul, conectați încărcătorul și încărcăți bateria până când tensiunea depășește pragul de oprire (cel puțin 2 ore), apoi deconectați încărcătorul, utilizați și reconectați încărcătorul (consultați punctul 1). 3. Dacă aparatul nu se aprinde imediat când este pornit, aşteptați cu pozitia "ON" și apăsați pe butonul "ON" și apoi porniți aparatul.	1. Atvienojiet lādētāju LED nedeg, iespējams veikt šādus pasākumus. 1. Atvienojiet lādētāju un ieslēdziet ierīci tā, lai tā darbojas tikai ar akumulatoru. Tad pievienojiet lādētāju. 2. Ja akumulatora spriegums ir pārāk zems, lai ierīci darbinātu, ieslēdziet ierīci, pievienojiet lādētāju un uzlādējiet akumulatoru, līdz spriegums pārsniedz izslēgšanas slieksni (vismaz 2 stundas), pēc tam atvienojiet lādētāju, pārlādējiet uz lādēšanu un atkārtoti pievienojiet ierīci (skat. 1. punktu). 3. Ja ierīce pēc ieslēgšanas neieslēdzas, pagaidiet, kad slēdzis ir pozīcija "ON", un ierīce automātiski ieslēgsies pēc 2-3 minūtēm.	Ако индикаторът за зарядното устройство не светне, могат да се предприемат следните мерки. 1. Изключете зарядното устройство и включете уреда, за да работи само с батерията. След това свържете зарядното устройство. 2. Ако напрежението на батерията е твърде ниско, за да работи уреда, изключете уреда, свържете зарядното устройство и заредете батерията, докато напрежението е над прага на изключване (поне 2 часа), след което изключете зарядното устройство, включете уреда и включете отново зарядното устройство (вж. точка 1). 3. Ако уредът не свети незабавно при включване, изчакайте с включено положение "ON" и уредът автоматично ще се включи за 2-3 минути.

SK	HU	RO	LV	BG
<b>Chybové hlásenie</b> • Ak je lampa vadná, dióda LED bliká nepretržite v režime zapojení a nabíjacia nesveti, batéria je chybňa a už sa nenabíja. Prístroj možno použiť v režime plug-in • Ak sa pri nabíjani nerozsvieti indikátor nabíjania, buď je batéria chybňa, alebo je teplota batérie vyššia ako 45 ° C alebo nižšia ako 0 ° C, v takom prípade odpojte nabíjačku, nechajte prístroj vychladnúť a znova pripojte nabíjačku. • Ak počas nabíjania batérie prestane svieťť nabíjacie LED "červená" (po 15 hodinách nabíjania), ale nezačne svieťť "zelené", batéria je chybňa a nedosiahne pine nabitého napäťia. Zariadenie musí byť zlikvidované, ak nabíjací LED dióda nedosiahne zeleného stavu. • Pokiaľ spotrebč beží na batérii alebo keď ho zapnete v režime batérie, kontrolka spináča bliká 5krát (a kontrolka zhasne alebo sa nezapne), napäťie batérie je príliš nízke a batéria potrebuje nabít.  <b>ÚDRŽBA</b>	<b>Hibaüzenetek</b> • Ha a lámpa hibás, bekötési üzemmódban a LED dióda megszakítás nélkül villog, és a töltő nem világít, az akku hibás, és már nem töltödik. A készülék plug-in üzemmódban használható. • Ha a töltéskor nem gyullad ki a töltés visszajelzője, hibás lehet az akkumulátor, vagy az akkumulátor hőmérséklete magasabb mint 45 °C vagy alacsonyabb mint 0 °C, ilyen esetben válassza le a töltőt, hogy kihúlni a készüléket, majd csatlakoztassa újra a töltőt. • Ha az akkumulátor töltésekor kialszik a töltött jelző „piros“ LED (15 órás töltés után), de nem gyullad ki a „zöld“, az akkumulátor hibás, és nem éri el a teljesen feltöltött állapotot. A készüléket meg kell semmisíteni, ha a töltő LED dióda nem éri el a zöld állapotot. • Ha a fogyasztók akkumulátorról működik, vagy ha akkumulátor üzemben kapcsolja be, és a kapcsoló visszajelzője 5-ször villog (és a visszajelző fény kialszik, vagy nem kapcsol be), az akkumulátor feszültsége túl alacsony, és töltésre van szüksége.  <b>KARBANTARTÁS</b> Vás ničiteľ hmyzu by mal byť čistený raz týždenne (častejšie, ak je prítomné veľké množstvo hmyzu). Použite priloženou kefku na čistenie kovovej mriežky. Vytiahnite zberny zásobník s mŕtvym hmyzom umiestneným v spodnej časti, vyprázdnite ho a vyčistite. Nikdy nenechávajte spotrebč prísť do styku s vodou. <b>VELMI DÔLEŽITÉ:</b> Vždy vypnite a vytiahnite elektrický kábel prístroja zo zástrčky pred čistením. Vypnute zariadenie, kym sa automaticky nevypne, a potom ho nabite cca. 5-6 hodín pred uložením po dlhšiu dobu. Tým sa nabija zabudovaná batéria L-Ion asi na 50%. Ak je to možné, uložte pri teplote 10° C až 25° C pre optimálnu životnosť batérie.	<b>Mesaje de eroare</b> • Daca dispozitivul este defectă, led-ul va lumina intermitent cand dispozitivul este conectat la sursa de curent, iar daca led-ul de pe incarcator nu se aprinde cand este conectat la sursa de curent inseamna ca bateria este defectă (nu se mai incara) si nu mai poate fi incarcata. Dispozitivul poate fi utilizat in continuare ca incarcator. • Dacă LED-ul de încărcare nu se aprinde atunci când încărcătorul este conectat, fie bateria este defectă, fie temperatura bateriei este mai mare de 45°C sau mai mică de 0°C, caz în care deconectați încărcătorul, lăsați aparatul să se răcească și reconectați încărcătorul. • Dacă, atunci când aparatul funcționează pe baterie sau când îl pornești în modul acumulator, LED-ul comutatorului clipește de 5 ori (iar lampa se stinge sau nu se aprinde), tensiunea bateriei este prea mică și bateria trebuie incarcata.  <b>ÎNTREȚINERE</b> A rovarírtó rendszerint hentete ki kell tisztítani. (amennyiben több a rovar, a tisztítást végezheti gyakrabban is). Tisztításhoz a mellékelt kefet használja, melyel a magasfeszültségű rácsot tisztítáthatja. Szükség esetén a LED fénycsövek megtisztíthatók a kefével és egy enyhén nedves törökendővel. Húzza ki alulról a halott rovar tartó tálcaét, és ürítse ki illetve tisztítasa meg. A berendezés soha nem érintkezhet vízzel. <b>NAGYON FONTOS:</b> MINDIG HÜZZA KI A KÉSZÜLÉKET A KONNEKTORBÓL TISZTÍTÁS ELŐTT.	<b>KIÜDÜ ZINOJUMI</b> • Ja slēdžia indikators pastāvīgi mirgo un lādētāja LED nedeg kamēr ierīce ir pievienota un darbojas, akumulators vairs netiks uzlādēts un tas ir bojāts (dzīļa izlādē). Tomēr ierīci var darbināt, ja tā ir pievienota pastāvīgam strāvas avotam. • Ja lādētāja LED indikators neieslēdzas, kad iekārta tiek ieslēgta, iespējams baterija ir bojāta vai akumulatora temperatūra ir virs 45 °C vai zemāka par 0 °C, tādā gadījumā atvienojiet lādētāju, ļaujet ierīcei atdzist/uzsilt un atkal pievienojiet lādētāju. • Ja, uzlādējot akumulatoru (pēc 15 stundu uzlādes), lādēšanas indikators projopārām "sarkans", bet neieslēdzas "zalšs", baterija ir bojāta un nesasniedz pilnībā uzlādētu spriegumu. Ja uzlādes LED indikators nesasniedz zaļo stāvokli, ierīce ir bojāta, un tā ir jālikvidē. • Ja ierīce darbojas uz akumulatora, un ieslēdzot slēdžia indikators mirgo 5 reizes (un lampiņa izslēdzas vai neieslēdzas), akumulatora spriegums ir pārāk zems un akumulatoram nepieciešama uzlāde.  <b>APKOPE</b>	<b>Съобщения за грешки</b> • Ако устройството е повредено, светодиодът на превключвателя непрекъснато мига когато е в режим включена в мрежата и индикаторът за зарядното устройство не свети, батерията е дефектна (дълбоко разредена) и вече няма да се зарежда. Устройството може да продължи да се използва в режим на включено в мрежата. • Ако индикаторът за зареждане не свети, когато зарядното устройство е включено, или батерията е дефектна, или температурата на батерията е над 45 °C или по-ниска от 0 °C, в който случай изключете зарядното устройство, оставете устройството да се охлади и свържете отново зарядното устройство. • Ако при зареждане на батерията индикаторът за зареждане престане да показва ""червено"" (след 15 часа зареждане), но не включва ""зелено"", батерията е дефектна и няма да достигне напрежението на пълно зареждане. Устройството трябва да бъде изхвърлено, ако светодиодът за зареждане не достигне зелено състояние. • Ако при работа на устройството в режим на батерия или когато го включвате в режим на батерия, индикатора на ключа мига 5 пъти (и лампата се изключва или не се включва), напрежението на
<b>DÔLEŽITÁ POZNÁMKA:</b> Poškodenia vzniknuté následkom nesprávneho používania môžu spôsobiť stratu záruky zo strany výrobcu. Výrobca odmieta akúkoľvek zodpovednosť za všetky následné škody spôsobené následkom nesprávneho používania tohto zariadenia.	<b>FONTOS MEGJEGYZÉS:</b> Nem rendeltekesszerű használat a garancia elvesztésével jár. A gyártó nem vállal semmilyen felelősséget a nem rendeltekesszerű használatból eredő kárrokért.	<b>NOTĂ IMPORTANTĂ:</b> Daunele cauzate de utilizarea necorespunzătoare a aparatului pot conduce la pierderea garanției oferite de producător. Producătorul refuză răspunderea pentru toate daunele indirecte cauzate de utilizarea necorespunzătoare a acestui aparat.	<b>SVARĪGA PIEZĪME:</b> Bojājumi dēļ nepareizas lietošanas vai anulēt ražotāja garantiju. Ražotājs neuzņemas atbildību par jebkuriem zaudējumiem sakarā ar nepareizu šīs ierīces lietošanu.	<b>ВАЖНА ЗАБЕЛЕЖКА:</b> Повреди, дължащи се на неправилна употреба може да доведе до отпадане на гарантията. Производителят не носи отговорност за всички произтичащи от това щети, дължащи се на неправилна употреба на това устройство.

SK	HU	RO	LV	BG
<b>LIKVIDÁCIA</b>  Toto elektrické zariadenia sa nesmie likvidovať s bežným komunálnym odpadom. Elektronická zariadenia musia byť zlikvidované v súlade s smernicou o odpade elektrických a elektronických zariadení prostredníctvom miestnych miest elektrického zberu odpadu. Pri likvidácii zariadenia by mala byť batéria vyňatá a zlikvidovaná samostatne (akumulátor Li-ion: 3,7 V / 8000 mAh).	<b>HULLADÉKKEZELÉS</b>  Az elektromos eszköz nem kezelhető normál háztartási hulladékban. A hulladék megfelelő kezelésével kapcsolatban a helyi szervezet rendelkezései az irányadóak. Az elektronikus berendezést az elektromos és elektronikus berendezések hulladékairól szóló irányelvvel összhangban kell ártalmatlanítani, a helyi elektronikus hulladékgyűjtési pontok segítségével. A berendezés ártalmatlanításakor az akkumulátort el kell távolítani és önállóan kell ártalmatlanítani (Li-ion akkumulátor: 3,7 V/8000 mAh).	<b>ELIMINARE</b>  Acest dispozitiv electric nu pot fi eliminat în gunoiul menajer obișnuit. Dispozitivele electronice trebuie eliminate în conformitate cu Directiva privind Echipamentele Electrice și Electronice pentru Deseuri prin intermediul punctelor locale de colectare a deșeurilor electronice. La eliminarea dispozitivului, bateria trebuie scoasă și eliminată separat (acumulator Li-ion: 3,7 V / 8000 mAh).	<b>IZNÍCINĀŠANA</b>  So elektrisko ierīci nedrīkst izmest regulāros sadzīves atkritumos. No elektroniskās ierīces jāatbrīvojas saskaņā ar Elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumi direktīvu, izmantojot vietējos elektronikos atkritumu savākšanas punktus. Atbrīvojoties no ierīces, akumulators ir jāizņem un jānodod pārstrādei atsevišķi (Li-ion akumulators: 3,7 V / 8000 mAh).	<b>ЛИКВИДАЦИЯ</b>  Това електрическо устройство не може да се изхвърля с редовените битовите отпадъци. Електронните устройства трябва да се изхвърлят в съответствие с Директивата за отпадъците от електрическо и електронно оборудване чрез локални електронни пунктове за събиране на отпадъци. Когато изхвърляте устройството, акумулаторът трябва да се извади и изхвърли отделно (литиево-ионна батерия: 3,7 V / 8000 mAh).
<b>TECHNICKÉ ÚDAJE</b>  • Výkon zariadenia-vstup: 5 V DC/2 A • Príkon: 230 V ~50 Hz 0.3 A • Li-ion accu: 3,7 V / 8000 mAh • Doba nabijania batérie cca. 12 hodín. • Doba svietenia plne nabitej batérie cca. 5 hodin. • Indikátor nabijania svieti červeno: Nabijanie batérie • Indikátor nabijania svieti zelená: batéria je plne nabité • LED dióda nabijania bliká červeno: batéria je chybnejá • Svetelný zdroj: 4 W LED • Prevádzkové Teplota: 5 ° - 40 ° C • Sieťové napätie: 1300 V • Maximálne napätie HV mriežky: 10 mA • Maximálny výkon HV mriežky: 0.75 W • Účinnosť 20 m <sup>2</sup> • LED Prevádzková životnosť lampy: 10,000 HODÍN • 2-ročná záruka EÚ Na chybnej diely • Bod. Č: 1 244 000 • Vyrobené v Cine. • Product & Brand SWISSINNO Solutions AG.	<b>TECHNIKAI ADATOK:</b>  • Bemeneti feszültség: 5 V DC/2 A • Elem töltő: Bemenet 230 V ~50 Hz 0.3 A • Li-ion accu: 3,7 V / 8000 mAh • Az elem újratöltési ideje: 12 óra • Teljesen töltött elem élettartama: kb. 5 óra • A töltés jelzőfénye (a) pirosan ég: Az akkumulátor töltése • A töltés jelzőfénye (a) zöldön ég: az akkumulátor teljesen feltöltődött • A töltés jelzőfénye (a) pirosan villog: az akkumulátor meghibásodott • Fénycső típusa: 4 W LED • Rács feszültség: 1300 V • Nagyfeszültségű rács max. áramerőssége: 10 mA • Nagyfeszültségű rács max. teljesítmény: 0.75 W • Terület: 20 m <sup>2</sup> • A fluoreszkáló cső élettartama: 10'000 óra • 2 év EU garancia hibás alkatrészekre vagy gyártási hibára. • Tételszám: 1 244 000 • Származási hely: Kína • Gyártja és forgalmazza a SWISSINNO SOLUTIONS AG.	<b>DATE TEHNICE</b>  • Puterepentru aparat: 5 V DC/2 A • Putere de Intrare: 230 V ~50 Hz 0.3 A • Li-ion accu: 3,7 V / 8000 mAh • Az elem újratöltési ideje: 12 ore • Durata de viață a unei baterii încărcate: aproximativ 5 ore • LED-ul de încărcare se aprinde roșu: Încărcarea bateriei • LED-ul de încărcare se aprinde verde: acumulatorul este încărcat complet • LED-ul comutatorului de alimentare clipește roșu: bateria este defectă • Sursă de lumină: 4 W LED • Temperatura de funcționare - 5 ° - 40 ° C • Voltaj Grilaj Electric: 1300 V • Max voltaj grilaj electric: 10 mA • Max current grilaj electric: 0.75 W • Zona Acoperită: 20 m <sup>2</sup> • Durată de viață de funcționare a lămpiiLED: 10'000 ore • Garanție UE: 2 ani împotriva pieselor defecte, sau a fabricației. • Articol nr.: 1 244 000 • Produs în China. • Produs & Marcă a SWISSINNO SOLUTIONS AG.	<b>TEHNISKIE DATI</b>  • Power Appliance Input: 5 V DC/2 A • Power Charger input: 230 V ~50 Hz 0.3 A • Li-ion accu: 3,7 V / 8000 mAh • Time for recharging battery fully: about 12 hours • Fully charged battery life: about 5 hours • Uzlādes gaismas diode ielegas sarkanā krāsā: akumulatora uzlāde • Uzlādes gaismas diode ielegas zaļā krāsā: pilnībā uzlādēts akumulators • Barošanas slēdziņa LED mirgo sarkanā krāsā: baterija ir bojāta • Gaismas avots: 4 W LED • Darba temperatūra: 5 ° - 40 ° C • Režīga spriegums: 1300 V • Max augstsprieguma režīga strāva: 10 mA • Max augstsprieguma režīga jauda: 0.75 W • Platība: 20 m <sup>2</sup> • LED lampas darba mūžs: 10' 000 stundas • 2 gadu ES garantījs bojātām detaļām • Ierīces Nr.: 1 244 000 • Ražots Kīnā. • Produkts & Zīmols no SWISSINNO SOLUTIONS AG.	<b>ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ</b>  • Захранващо напрежение: 5 V DC/2 A • Захранващо напрежение на зарядното устройство: 230 V ~50 Hz 0.3 A • Li-ion accu: 3,7 V / 8000 mAh • Време на презареждане на батериата: около 12 часа • Живот на напълно заредената батерия: около 5 часа • Светодиодът за зареждане светва в червено: Зареждане на батерията • Светодиодът за зареждане светва в зелено: батерията е напълно заредена • Светодиод на ключа за захранване мига червено: батерията е дефектна • Извинчик на светлина: 4 W LED • Работна температура - 5° - 40° C • Захранващо напрежение: 1300 V • високо напрежение максимален ток: 10 mA • високо напрежение максимална мощност: 0.75 вата • Покривна площ 20 m <sup>2</sup> • Време на живот на LED лампата : 10'000 часа • 2 години гаранция на EC спрям дефектни части или производство. • Продуктов №.: 1 244 000 • Произведено в Китай • Продукт & Марка на SWISSINNO SOLUTIONS AG.



SWISSINNO SOLUTIONS AG  
Rosenbergstrasse 22  
9000 St. Gallen  
Switzerland  
www.swissinno.com

**EC-Declaration of Confirmity**  
<http://www.swissinno.com/wiv4/download>  
 26.02.2019, WIV4LED\_Product Manual\_multi\_09-soft V2\_1244000.xlsx  
 Page 20 of 26, Copyright 2018

PREMIUM CE

SI	HR	TR	GR	IL
<b>BATERIJSKI LED UNIČEVALEC INSEKTOV</b>	<b>BATERIJSKI LED UNIŠTAVAČ INSEKATA</b>	<b>BÖCEK ÖLDÜRÜCÜ ŞARJ EDILEBİLİR</b>	<b>ΕΠΑΝΑΦΟΡΤΙΖΟΜΕΝΟΣ ΕΞΟΛΟΘΡΕΥΤΗΣ ΕΝΤΟΜΩΝ</b>	<b>קטלן חרקים לד נטול</b>
Prosimo, da pred uporabo pažljivo preberete priložena navodila in pripomočila. Navodila shranite tudi za kasnejšo. S tem boste zagotovili optimalno uporabo LED uničevalca insektov skozi vso njegovo življenjsko dobo.	Prije uporabe pažljivo pročitajte upute i preporuke. Spremite upute za kasnije. To će osigurati optimalnu uporabu LED uništavača kukaca tijekom cijelog životnog vijeka.	Cihazi kullanmaya başlamadan önce birlikte verilen kulanma kılavuzunu dikkatli bir şekilde okuyun ve yönergelerini ve ipuçlarını izleyin. El kitabını ilerde başvurmak üzere saklayın.	Γιριν χρησιμοποιήστε τη συσκευή, διαβάστε τη προσεκτικά το εσώκλιστο εγχειρίδιο λεπτομέριας και ακολουθήστε επιτακτιώς τις σχετικές οδηγίες και υποδείξεις αυτού. Φυλάξτε αυτό το εγχειρίδιο για την κάθε μελλοντική αναφορά.	לפעול על IP ההוראות. יש לשמור את המדריך לשימוש עתידי.
<b>PREVIDNOSTNI UKREPI</b>	<b>MJERE OPREZA</b>	<b>ÖNLEMLER</b>	<b>ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ</b>	<b>אכזעדי חירוח</b>
Napravo uporabljam samo z originalno dobavljenim napajalnim adapterjem. • Naprava je priporočljivo napolnilni čim prej po nakupu in pred vsako zimo. • Naprava je namenjena za uporabo v notranjih prostorih, ni pa primerna za uporabo v skedenjih, hlevih, garažah in podobnih lokacijah. • Zaradi nevarnosti zaščitenih in koristnih žuželk je uporaba naprave na zunanjih površinah ( balkon, terasa, vrt itd. ) prepovedana. • Če se naprava uporablja zunaj, je potrebno upoštevati nacionalne zakone in predpise o zaščiti živali in žuželk. • Ko se žuželke ujemajo na električno mrežico prihaja do nastanka mahnih isker, zato naprave ne smete uporabljati v okolju kjer bi lahko bili prisotni vnetljivi hlapi ali eksplozivni prah. • Preden napravo priključite na električno omrežje se prepričajte, da je električna napetost in frekvencija v omrežju primerna za to napravo. • Zaradi nevarnosti električnega udara se ne dotikajte visoko napetostne mrežice z rokami ali kovinskimi predmeti, ko je naprava priključena na električno omrežje. • Zaradi nevarnosti električnega udara ne odstranjujte delov iz naprave in ne posegajte v njeno notranjost / konstrukcijo. • Popravila naprave lahko opravljajo izključno proizvajalec, njegov serviser ali za ustrezno usposobljena oseba. • Zaradi nevarnosti električnega udara mora, če se napajalni kabel poškoduje, popravilo opraviti proizvajalec njegov serviser ali za ustrezno usposobljena oseba. • Zagotovite, da notranjost naprave ne pride v stik z vodo ali katerokoli drugo tekočino. Ne izpostavljajte naprave dežu. • Visoka napetost! Naprava mora biti izven dosegova otrok ali hišnih ljubljenčkov. • To napravo lahko uporabljajo otroci od 8. leta naprej ter osebe z zmanjšanimi fizičnimi, čutilnimi ali duševnimi sposobnostmi ali osebe s pomajkanjem izkušenj in/ali znanja, če so pod nadzorom ali če so bili poučeni o varni uporabi naprave in razumejo nevarnosti, do katerih lahko pride med uporabo. Otroci se ne smejo igrati z napravo. Otroci ne smejo brez nadzora izvajati čiščenja in vzdrževanja. • Žanic ni mogoče zamenjati. Ko prenehajo delovati naprava ni več uporabna.	Uredaj koristite samo asa originalnim adapterom. • Priporočljivo je uredaj napuniti u najkračem mogučem roku nakon kupnje i prije svake zime. • Uredaj koristite samo u zatvorenim prostorima. Nije prikladan za uporabu v stajama, konjišnicama, garažama ili drugim sličnim mjestima. • Korištenje uredaja na vanjskim površinama ( balkon, terasa, vrt itd.) zabranjeno je zbog opasnosti od zaščitenih in koristnih kukaca. • Korunan ve faydalı böceklerde zarar verme riski nedeniyile, cihazın dışarıda kullanılması (balkon, teras, bahçe vb.) yasaktır. • Kada se kučki uhvate na električnu mrežicu, stvaraju se male iškrice pa ne smijete koristiti uredaj u okruženju u kojem mogu postojati zapaljive pare ili eksplozivna prašina. • Prije priključivanja provjerite jesu li vaš lokalni električni napon i frekvencija prikladni za ovaj uredaj. • Dok je uredaj priključen na električnu mrežu nemojte dirati mrežicu visokog napona prstima ili metalnim predmetima. • Kako biste izbjegli opasnost od električnog udara, nemojte uklanjati niti jedan fiksni dio niti pokušati pristupiti unutarnjoj strani uredaja. • Popravljati ovaj uredaj smije samo proizvođač, njegov serviser ili ovlašteni električar. • Ako je kabel za napajanje oštećen, a kako bi izbjegli opasnost od električnog udara, mora ga zamjeniti proizvođač, njegov serviser ili ovlaštena stručna osoba. • Nemojte dopustiti prodor vode ili neke druge tekućine u aparat. Ne izlažite ga kiši. • Visoki napon! Držite uredaj izvan dohvata djece i kućnih ljubimaca. • Uredaj mogu koristiti djeца u dobi od 8 i više godina i osobе s smanjenim tjelosnim, senzornim ili mentalnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i znanja, aко су na siguran način dobili nadzor ili upute o uporabi uredaja i razumiju moguće opasnosti. Djeca se ne smiju igратi s aparatom. Cuvanje i održavanje uredaja nikako se ne smije dopustiti djeci bez nadzora starijih. • Svetljike se u ovom aparatu ne mogu zamjeniti pa kad one prestanu raditi niti uredaj više nije za daljnju uporabu. • Yüksek voltaj! Çocuklardan ve evcil hayvanlardan uzak tutun. • Bu cihaz, denetlendikleri veya cihazın güvenli kullanımı konusunda eğitim aldıları ve bundan doğan tehlilikleri anladıkları takdirde, 8 yaşından büyük çocuklar ve fiziksel, duyuşusal ve zihinsel engelli veya bliğli ve tecrübe yönünden eksik olan kişiler tarafından kullanılabilir. Çocukların bu cihazla oynamaları yasaktır. Temizlik ve kullanımını denetlenmemeyen çocukların tarafından gerçekleştirilemeyecektir. • Bu uygulamada lambalar yenilenemez. Lambalar işlevselliliğini yitirdiğinde ürünen rafa kaldırınız.	Böcek Yok ediciyi çalıştırmak için sadece verilen güç adaptörünü kullanın. • Cihaz satın alınınca ilk olarak şarj edilmelidir. Ayrıca her kış döneni öncesi de yine tam olarak şarj edilmelidir. • Cihaz sadece iç mekanlarda kullanılmak içindir. Ahihrlarda, garajlarda veya betaşer yerlerde kullanılmak uygun değildir. • Korunan ve faydalı böceklerde zarar verme riski nedeniyile, cihazın dışarıda kullanılması (balkon, teras, bahçe vb.) yasaktır. • Açık havada kullanılırsa, ulusal hayvan ve böcek koruma iskeplere na sığınma olasılığı varsa, bu tür ortamlarda kullanılmamalıdır. • Cihaz, böceklerin elektrik çarpılması durumunda küçük kivilcimler olduğu için yanıcı gazların veya patlayıcı gazların bulunmasına muhtemel yerlerde kullanılmamalıdır. • Fışe takmadan önce yerel elektrik voltajınızı ve frekvensinizin cihaz için uygun olduğunu emin olun. • Elektrik kaynağına bağlı iken parmağınızla veya metal nesnelerle yüksek voltajlı ızgaraya dokunmayın. • Elektrik çarpması riskinden kaçınmak için herhangi bir sabit parçayı çıkarmayın veya cihazın içine girmeye çalışmayın. • Onarımalar yalnızca üretici, servis acentesi veya uygun nitelikli bir elektrik teknisyeni tarafından yapılmalıdır. • Cihazın elektrik kablosu hasarlıysa, bir tehlike oluşturmasının önlemek için mutlaka swissinno'ın yetki verdiği bir servis merkezi veya benzer şekilde yetkilii kişiler tarafından değiştirilmesini sağlayın. • Cihazın içine su veya diğer sıvıların girmesine izin vermeyin. Yağmur altında bırakmayın. • Yüksek voltaj! Çocuklardan ve evcil hayvanlardan uzak tutun. • Bu cihaz, denetlendikleri veya cihazın güvenli kullanımı konusunda eğitim aldıları ve bundan doğan tehlilikleri anladıkları takdirde, 8 yaşından büyük çocuklar ve fiziksel, duyuşusal ve zihinsel engelli veya bliğli ve tecrübe yönünden eksik olan kişiler tarafından kullanılabilir. Çocukların bu cihazla oynamaları yasaktır. Temizlik ve kullanımını denetlenmemeyen çocukların tarafından gerçekleştirilemeyecektir. • Bu uygulamada lambalar yenilenemez. Lambalar işlevselliliğini yitirdiğinde ürünen rafa kaldırınız.	Xρησιμοποιούστε μόνο το παρεχόμενο τροφοδοτικό για την λειτουργία του καταστροφέα εντόμων. • Η συσκευή πρέπει να φορτιστεί πλήρως το συντομότερο δυνατό μέστι την αγορά και την από κάθε χειμώνα. • Η συσκευή προρίζεται μόνο για χρήση σε εσωτερικούς χώρους. Δεν είναι κατάλληλη για χρήση σε αυγούρνες, στάβλους, γκαράζ και κλειστούς χώρους σταθμεύσης ή σε παρόπειο τοποθεσίες. • Λόγω του κινδύνου καταστροφής προστατεύοντας και χρήσιμων εντόμων, απαγορεύεται η χρήση της συσκευής σε εξωτερικούς χώρους (μπαλκόνι, βεράντα, κήπος κλπ.). • Εάν χρησιμοποιείται σε εξωτερικούς χώρους, θα πρέπει να τηρηθούν οι σχετικοί έθνοι και κανονισμοί προστασίας ζώων και εντόμων. • Η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται σε χώρους όπου είναι πιθανόν να υπάρχουν ή υπάρχει εύπλευρη σε εσωτερικούς χώρους σταθμεύσης ή σε παρόπειο τοποθεσία. • Βεβαιωθείτε ότι το ποτηρό ελεκτρική τάση και η συγχόνωτη στο μέρος που θα ποτοθετηθεί η συσκευή είναι κατάλληλες πριν την ποτοθετήστε. • Μην αγγίζετε ουσή που θα ποτοθετηθεί στη συσκευή ή από είναι κατάλληλα ειδικευμένο πλεκτρολόγιο. • Για να αποφύγετε τον κίνδυνο πλεκτρολήξιας μην αφαιρέστε οποιοδήποτε σταθερό μέρος της συσκευής ή μην επιχειρήστε να αποκτήσετε πρόσβαση στο εσωτερικό της. • Οι πιπεκιές πρέπει να εκτελούνται μόνο από τον κατασκευαστή, τον ίδιο τον αντιπρόσωπο ή από τη σερβις ή από κατάλληλα ειδικευμένο πλεκτρολόγιο. • Εάν το καλύπτο του ρεύματος είναι κατεστραμμένο, θα πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, τον εξουσιοδοτημένο επικοινωνιακό του ή άλλο αντιπρόσωπο αρμοδιότητας άτομο, προκειμένου να αποφεύγουν οι κίνδυνοι. • Μην αφήνετε νερό ή άλλα υγρά να μπούν μέσα στη συσκευή. Μην την εκβετείτε στη βροχή. • Υψηλά Τάση! Κρατήστε τη μακριά από παιδιά και κατοικίδια ζώα. • Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά άνω των 8 ετών καθώς και από πρόσωπα με μειωμένες φυσικές, αισθητηριακές ή πνευματικές κανονίτες ή με έλλειψη επιτέριας και/ή γνώσης, όταν επιβλέπονται ή έχουν εντιμερωθεί σχετικά με την ασφαλή χρήση της συσκευής και έχουν καταλάβει τους κινδύνους που προκύπτουν από αυτό. Τα παιδιά δεν επιτρέπεται να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση της παγκαρπάτεται από παιδιά χωρίς επιβλέψη. • Οι λαμπτήρες σε αυτή τη συσκευή δεν μπορούν να αντικατασταθούν. Απορρίψτε τη συσκευή όταν οι λαμπτήρες πάνουν να λειτουργούν.	השתמש רק בוחם החשמל המצויר בקטלן החוקרים המכשרים מייעדים לשימוש בערך הנוכחי. אין מאמינים לשימוש במכשירים אחרים מתקנים או מתקנים זרים. יש לשלוט בתכונת מד לאלה רגרישה, לפחות בזאת. ש בזבז את חוקי הגנת הסביבה במדינה ומשתמשים במיכשי המכשרים בחוץ מארץ, טסוח, גינה וכו' ועוד. אין להשתמש במיכשי סטודנטים שמייצגים זיהום בזמן. המכשרים ישרות וטהרת מים או מים נקיים כדי להימנע מבעיות של הרקחן או נזק לבעלי חיים. תפקידם של אמצעים תומכים או מילדים וו'ם. מתנה בגובהה או הרחקה או מים או מים לשימוש ע"י' היינרץ, איש שירות או צח שמלי מוסמך. במידה וככל החשמל לא תקין לשימוש ע"י' היינרץ או איש שירות בוגרתו המיכשי לא יחולש מהרורה שטרפה יש למחר בתוך תקופה של ימים וו'ם. המכשרים לא יחולש מהרורה שטרפה יש למחר בהתאם לתקנון המיכשי אינן יכולה לחדור למיכשי.
Naprava vsebuje 3,7 V 8000 mAh Li-ion baterijo z naslednjimi varnostnimi opozorili: Naprave ne uporabljajte pri temperaturah nad 40°C in je med delovanjem ne izpostavljajte neposredni sončni svetlobi. Če postane baterija neuporabna in se naprava ne polni več, ne poskušajte odstraniti baterije in jo polniti zunaj naprave.	Uredaj sadrži 3,7V 8000 mAh Li-ion bateriju sa sljedećim sigurnosnim upozorenjima: Nemojte koristiti uredaj na temperaturama iznad 40°C i ne izlažite ga izravnoj sunčevoj svjetlosti tijekom rada. Ako baterija postane beskorisna i uredaj se više ne puni, nemojte pokušavati ukloniti bateriju i puniti je izvan uredaja.	Cihazı kullanmaya başlamadan önce birlikte verilen sigurnosnim upozorenjima: Cihazı 40°C nin üzerindeki sıcaklıklarda çalıştırılmamın ve cihaz çalışırken direkt güneş ışığına maruz bırakılmamın. Eğer bateriya hatalı ya da daha fazla şarj etmiyor ise bateriyayı çıkarmaya veya cihazın dışarısında şarj etmeye çalışmayız. Bu yugulamada lambalar yenilenmez. Lambalar işlevselliliğini yitirdiğinde ürünen rafa kaldırınız.	H συσκευή περιέχει μπαταρία ιόντων λιθίου 3.7 V και 8000 mAh με τις ακόλουθες προειδοποιήσεις ασφαλείας: Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή σε θερμοκρασίες άνω των 40° C και μην εκθέτετε τη συσκευή σε άμεσο ηλιακό φως κατά τη λειτουργία. Εάν η μπαταρία δεν λειτουργεί και η συσκευή δεν φορτίζεται πλέον, μην προσπαθήστε να αφαιρέσετε την μπαταρία και να την φορτίσετε χωριστά από τη συσκευή.	המכשרים מכיל 3.7 V 8000 mAh Li-ion סוללה עם הודעות בטיחות: אל תפעיל את המכשרים בטמפרטורות מעל 40 מעלות צלזיוס וירשו במלר פועלם. המכשרים לא תפעילו את המכשרים בטמפרטורות מתחת ל-5 מעלות צלזיוס. אם סולולת פגונה והמכשר אין נטע עד, אל תונס להסיר.







SI	HR	TR	GR	IL
<b>UNIČENJE NAPRAVE</b>	<b>ODLAGANJE</b>	<b>İMHA ETME</b>	<b>ΑΠΟΡΡΙΨΗ</b>	השלכה לאשפה
Nedeljujoča napravo ne zavrzite v smeti. Takšno napravo oddajte na pripadajočem zbirališču, npr. v kraju nakupa izdelka ... Baterijo je potrebno uničiti posebej v skladu z regulativami.	Ovaj električni uređaj ne smije se odlagati u uobičajeni komunalni otpad u kućanstvu. Za pravilne postupke molimo upoznati se s lokalnim općinskim propisima o odlaganju. Bateriju potrebitno je posebno uništiti u skladu sa propisima.	Bu elektrikli cihaz normal ev çöplerine atilmamalidir. Cihaz kullanilan ülkeydeki Elektrik ve Elektronik atık toplama alanlarında atık elektrik ve elektronik atık ekipman yönetmeliklerine uygun olarak çöplerle atılmalıdır. Cihazı çöpe atarken , pil chazdan ayrılmali ve atık pillar için ayrılmış Pil kutularına atılmalıdır. (Li-ion accu: 3.7 V / 8000 mAh)	Autή η ηλεκτρική συσκευή δεν πρέπει να απορρίπτεται στα κανονικά οικιακά απορρίμματα. Οι ηλεκτρονικές συσκευές πρέπει να απορρίπτονται σύμφωνα με την Οδηγία για τα Απορρίματα Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού μέσω τοπικών εξιδικευμένων σημείων συλλογής απορριμμάτων. Κατά την απορρίψη της συσκευής, η μπαταρία πρέπει να αφαιρεθεί και να απορριφθεί ξεχωριστά (μπαταρία ίοντων λιθίου: 3.7 V / 8000 mAh).	מכשיר זה איז יונס כל השלך לפח גגיל. לסיון נכו של המכשיר באיז מוגר. ש. לולק את מכשירים אולטראומיים בתיקת פסולת חיטול. ואלקטרוניקה באטען נקיות איסוטול אלטטרוניוק מיקומיות. בענין ליקן המכשר, ש. שלטור תא חישוליה ולסליק אוניה בונפרד (ion Accu: 3.7 V / 8000 mAh

