



DA - Bemærk: Miljøbeskyttelse og bortsaffelse. Forbrugerne er juridisk forpligtet til at bortsætte elektroniske enheder, lamper og batterier på forsvarlig vis, når de er udtjent. Disse kan returneres gratis til offentlige indsamlingssteder eller hos forhandlere som tilbyder denne service. Sletning af personoplysninger er forbrugerens eget ansvar. Pærlør, lyskilder og batterier, der kan fjernes sikkert og ikke er permanent installeret, skal fjernes på forhånd for separat bortsaffelse. Statslovsgivningen regulerer dælerne for lyvlig bortsættelse. Mærkningen med den overstregede skraldespand markerer elektroniske enheder og/eller batterier, som ikke må bortsættes sammen med husholdningsafvaldet, efter deres levetid er slut. Denne adskillelse er nødvig, fordi batterier og elektroniske enheder både er værdifulde ressourcer og indeholder stoffer, der er skadelige for mennesker og miljø. Den respektive kemiske fortolkelse (bly = Pb, kviksolv = Hg, cadmium = Cd) er tilføjet under den overstregede skraldespand, hvis grænsværdiene på 5 ppm for kviksolv, 20 ppm for cadmium eller 40 ppm for bly overskrides. Ved at indsamle og genbruge de relevante batterier og elektroniske enheder er du med til at bevare og beskytte miljøet og menneskers sundhed.

SV - Observera: Miljöskydd och avfallshantering. Konsumenter är enligt lag skyldiga att på ett korrekt sätt avvärta elektroniska apparater, glödlampor och batterier när de är uttjänta. Dessa artiklar kan komma till kostnad för konsumenten lämnas in på allmänna insamlingsplatser eller till återförsäljare som erbjuder den tjänst. Att ta bort personlig information är helt och hället konsumentens ansvar. Glödlampor, ljuskällor och batterier som kan avlägsnas på ett säkert sätt och som inte är fast installerade måste avlägsnas i förväg för separat avfallshantering. Myndigheterna har stiftat lagar för hur bortskaffandet ska gå till. En överkyssad svolptuna anger att en elektronisk enhet och/eller ett batteri inte får lämnas i huslångssoporna när de är uttjänta. Denliga separation är nödvändigt eftersom batterier och elektroniska apparater både är värdefulla resurser och innehåller ämnen som är skadliga för människor och miljö. Respektive kemisk förning (bly = Pb, kvicksilver = Hg, kadmium = Cd) är angiven under den överkorsade sopäcksymbolen som gråsvärnarna 5 ppm för kvicksilver, 20 ppm för kadmium eller 40 ppm för bly har överskrivits. Genom att samla in och återvinna relevanta batterier och elektroniska apparater bidrar du till att bevara och skydda miljön och människors hälsa.

NO - Merk: Miljøvern og avhending. Forbrukerne er rettslig forpliktet til korrekt avhending av elektroniske enheter, batterier og batterier etter endt produksjonslevetid. Utlos kostnad for forbrukeren kan disse leveres leveres inn på offentlige innsamlingssteder eller til forhandlere som tilbyr denne tjenesten. Sletting av personopplysninger er forbrukerens egen ansvar. Lysepærer, lyskilder og batterier som trygt kan tas ut og ikke er permanent installert, må fjernes før forhånd og avhendes separat. Lovgivningen angir detaljene for lovlig avhending. En etikett med overkrysset soppelkasse indikerer at en elektronisk enhet og/eller et batteri ikke skal kastes sammen med husholdningsavfallet etter endt produksjonslevetid. Denne utsorteringen er nødvendig fordi batterier og elektroniske enheter både er verdifulle ressurser og inneholder stoffer som er skadelige for mennesker og miljø. Det spesielle kjemiske forkortelsen (lb = Pb, Kvikkelsåv = Cd) legges til under symbolet med en overkrysset soppelkasse. Dette informasjonen må være ledd i et etikett med et overkrysset soppelkasse.

GB - Note: Environmental protection and disposal. Consumers are legally obliged to the proper disposal of electronic devices, bulbs and batteries at the end of their useful life. At no cost to the consumer, these items can be returned at public collection points or to retailers offering this service. The deletion of personal data is the sole responsibility of the consumer. Light bulbs, light sources and batteries can be disposed of safely by the person who uses them. They must be removed in advance for separate disposal. Government legislation sets out the details of legal obligations. Crossed-out wheelie bin symbol indicates that an electronic device and/or battery should not be disposed of with household waste at the end of its useful life. This separation is necessary because batteries and electronic devices are valuable resources and contain substances that are harmful to humans and the environment, i.e. respective chemical abbreviations (lead = Pb, mercury = Hg, cadmium = Cd) is added below the crossed-out wheelie bin symbol if the limit values of 5 ppm for mercury, 20 ppm for cadmium or 40 ppm for lead are exceeded. By collecting and recycling the relevant batteries and electronic devices, you are helping to preserve and protect the environment and human health. En collectant et en recyclant les piles et les appareils électroniques concernés, vous contribuez à la préservation et à la protection de l'environnement et de la santé humaine.

DE - Hinweis: Umweltschutz und Entsorgung. Verbraucher sind gesetzlich verpflichtet, elektronische Geräte, Glühbirnen und Batterien am Ende ihrer Nutzungsdauer ordnungsgemäß zu entsorgen. Diese Gegenstände können an öffentlichen Sammelstellen oder bei Einzelhändlern, die diesen Service anbieten, kostenlos zurückgegeben werden. Das Lösen von personenbezogenen Daten liegt in der alleinigen Verantwortung des Verbrauchers. Glühbirnen, Leuchtmittel und Batterien, die gefährlich entfernt werden können und nicht fest eingebaut sind, müssen zur getrennten Entsorgung vorab entnommen werden. Die gesetzlichen Bestimmungen legen die Einzelheiten der gesetzeskonformen Entsorgung fest. Ein durchgestrichenes Mülleimonsymbol weist darauf hin, dass ein elektronisches Gerät und/oder eine Batterie am Ende ihrer Nutzungsdauer nicht mit dem Haushalt entsorgt werden darf. Die Trennung ist notwendig, weil Batterien und elektronische Geräte sowohl wertvolle Ressourcen als auch Stoffe enthalten, die für Mensch und Umwelt schädlich sind. Die jeweilige chemische Abkürzung (Blei = Pb; Quecksilber = Hg; Cadmium = Cd) wird unter dem Symbol der durchgestrichenen Mülleimone hinzugefügt, wenn die Grenzwerte zu 5 ppm für Quecksilber, 20 ppm für Cadmium oder 40 ppm für Blei überschritten werden. Durch das Sammeln und Recyceln der destruktiv abfallenden Batterien und elektronischen Geräte tragen Sie zur Erhaltung und zum Schutz der Umwelt und der menschlichen Gesundheit bei. Spezifische Details und Informationen über die Einhaltung der Sammel- und Recyclingquoten für Deutschland finden Sie hier: <https://www.bmu.de/themen/wasser-ressourcen-abfall/kreislauf-spezifische-details-umweltfreundlichkeit>

HU – Megjegyzések: Környezetvédelem és ártalmatlanítás. A fogyasztók törvény kölcsön, hogy az elektronikus eszközökkel, iższakkal és elemekkel kumulátorokkal az élettartamuk végén megfelelő módon tárolhatják, és lehessenük a fogyasztó számára ingyenes, nyíltban elérhető, illetve kihasználhatóbban kezeltetésre kerülni. A személyi adatokhoz köthetően a környezet védelmétől függetlenül, mindenki jogosult a fogyasztók által adott ország szolgáltatóval meghozzájárulni a jogosult ártalmatlanítás részleteit. Az áthatú hatalommal bíró edény színként az ítélez, hogy az elektronikus eszköz vagy eszközök gyűjtésével nem szabad a hártastráj tulajdonában egyszer ártalmatlanítani a hasznos élettartamra. Az elköltözésre azelőtt van szükség, mert az elektromos akkumulátorok és az elektronikus eszközök gyűjtésére érőforrások, másrészt olyan angolkodások tartalmaznak, amelyek károsak az emberekre és a környezetre. Az áthatú hatalommal bíró edény színként az által szabudókban álló személlyel a megelepő vegyület (Ión = Pb, hiszany = Cd), ha a higany estében a 5 ppm, a kamidban estében a 20 ppm, az olom estében a 40 ppm határértékkel tüllépik. Az elemek, akkumulátorok és elektronikai eszközök összgyűjtésével és újrahasznosításával. On is hozzájárul a környezet és az emberi egészség megrészítéséhez és védelméhez.

NL - Let op: Milieubescherming en afvalverwijdering. Consumenten zijn wettelijk verplicht om elektronische apparaten, lampen en batterijen aan het einde van hun levensduur op de juiste manier af te voeren. Deze artikelen kunnen zonder kosten voor de consument worden ingeleverd bij openbare inzameelpunten of bij winkeliers die deze service aanbieden. Het verwijderen van persoonsgegevens is uitsluitend de verantwoordelijkheid van de consument. Gloeilampen, lichtbronnen en batterijen die de waarde kunnen verloren gaan en niet permanent zijn geïnstalleerd, moeten van tevoren worden weggehaald om apart te worden afgevoerd. Overheidswegeving beschrijft de details van legale afvalverwijdering. Een doorgestreept etiket op een kilo geeft aan dat een elektronisch apparaat en/of batterij aan het einde van de levensduur niet met het huishoudelijk afval mag worden weggegooid. Deze scheiding is nodig omdat batterijen en elektronische apparaten zowel waardevolle grondstoffen als zijn stoffen bevatten die schadelijk zijn voor mens en milieu. De betreffende chemische aftorting (lood = Pb, kwik = Hg, cadmium = Cd) wordt toegevoegd onder het symbool van de doorgekruiste kilo als de grenswaarden van 5 ppm voor kwik, 20 ppm voor lood en 40 ppm voor cadmium overstreden. Door de relevante batterijen en elektronische apparaten in te zamelen en te recycleren, helpt je het milieu en de volksgezondheid te beschermen.

S.K. - Poznámka: Ochrana životného prostredia a likvidácia. Spotrebiteľ môže liečiť predmete bezplatne odovzdávajúcim na verejných zbernych miestach alebo u predajcov, ktorí tuto službu ponúkajú. Vymazanie osobných údajov je vylúčené na zodpovednosť spotrebiteľa. Ziarovky, svetelné zdroje a batérie, ktoré sa dajú bezpečne vybrať, a nie sú trvalo nainštalované, sa musia vopred odstrániť a zlikvidovať oddelenie. Vládne právne predpisy stanovujú podrobnosť právneho nákladania s majeptom. Preškrutky štítok na odpadkovom koši znamenajú, že elektronické zariadenia a/alebo batérie sú po skončení životnosti nemali vyhadrzovať spolu s domovým odpadom. Táto separácia je potrebná, prečiže batérie a elektronické zariadenia predstavujú pre ťa a žiarovky obsahujú látky, ktoré sú škodlivé pre ťa a životné prostredie. Príslušná chemická skrátenosť a „Pb, ortu“ je Hg, kadmium. Od sa orída pod symbol preškrutného odpadkového koša, ak sú prekročené limitné hodnoty 5 ppm pre ortu, 20 ppm pre kadmium alebo 40 ppm pre olovo. Zberom a

FR – Remarque : Protection de l'environnement et élimination des déchets. Les consommateurs sont légalement tenus de se débarrasser correctement des appareils électriques, des ampoules et des piles à la fin de leur durée de vie. Sans frais pour le consommateur, ces articles peuvent être rapportés dans des points de collecte publics ou chez des détaillants offrant ce service. La suppression des données à caractère personnel relève de la seule responsabilité du consommateur. Les ampoules, les sources lumineuses et les piles pouvant être retrouvées en toute sécurité et dont l'élimination n'est pas permanente doivent être retirées qu'à l'avance afin d'être éliminées séparément. La législation gouvernementale précise les modalités de l'élimination légale. Une étiquette représentant une poubelle à roulettes barrée indique qu'un appareil électrique devra être éliminé et ses piles séparées. Ne pas jeter avec les ordures ménagères à la fin de leur durée de vie. Cette séparation est importante pour préserver l'environnement et empêcher que les éléments toxiques dans les piles et batteries ne polluent l'environnement. Le plomb (plumb = Pb, mercure = Hg, cadmium = Cd) est ajouté sous le cryptogramme de la poubelle barrée si les valeurs limites de 5 ppm pour le mercure, 20 ppm pour le cadmium ou 40 ppm pour le plomb sont dépassées. En collectant et en recyclant les piles et les appareils électriques concernés, vous contribuez à la préservation et à la protection de l'environnement, et de la santé publique.

HR - Napomena: Zaštita okoliša i zbrinjavanje otpada. Potrošači su zakonski dužni pravilno zbrinuti električne uređaje, žarulje i baterije na kraju njihovog vijeka trajanja. Ovi se artikli, bez ikakvih troškova za potrošača, mogu vratiti na javnim mjestima za prikupljanju ili kod trgovaca koji nude ovu uslugu. Brisanje osobnih podataka uključuje je odgovornost potrošača. Žarulje, izvori svjetlosti i baterije koje su mogu sigurno ukloniti u tražnji ugradnje moraju se prvo ukloniti radi odvojenog zbrinjavanja otpada. Državno zakonodavstvo utvrđuje pojedinstven zakonskog zbrinjavanja otpada. Prekratana kante za smeće na košnicama označava se da su električni uređaji i/ili baterija ne smiju odlagati s kućnim otpadom na kraju njihovog vijeka trajanja. Ovo je odvajanje nužno jer su baterije i električni uređaji vrijedni resursi i sadrže varen stolje za ljudi i životinje. Odgovarajuća kemijska kratica (loko = Pb, živa = Hg, kadmij = Cd) dodaje se ispod simbola prekratene kante za smeće ako su prekoračene granične vrijednosti od 5 ppm za živu, 20 ppm za kadmij ili 40 ppm za olovu. Prikupljanjem i recikliranjem relevantnih baterija i električnih uređaja pomaze u očuvanju

IT - Nota: Protezione ambientale e smaltimento. I consumatori sono obbligati per legge a smaltire correttamente i dispositivi elettronici, le lampadine e le batterie al termine della loro vita utile. Questi articoli possono essere restituiti presso i punti di raccolta pubblici o presso i rivenditori che offrono questo servizio senza alcun costo per il consumatore. La cancellazione dei dati personali è responsabilità esclusiva del consumatore. Le lampadine, le sorgenti luminose e le batterie che possono essere rimosse in modo sicuro e non sono installate in modo permanente devono essere rimossi in anticipo per essere smaltite separatamente. I dettagli dello smaltimento legale sono definiti dalla legislazione nazionale. L'etichetta con il cestino barrato indica che il dispositivo elettronico e/o la batteria non devono essere smaltiti assieme ai rifiuti domestici al termine della vita utile. È necessario eseguire la differenziata perché le batterie e i dispositivi elettronici sono sia risorse preziose sia contengono sostanze nocive per l'uomo e l'ambiente. Se vengono superati i valori limite di 5 ppm per il mercurio, 20 ppm per il cadmio e 40 ppm per il piombo, sotto il simbolo del cestino barrato viene aggiunto il simbolo dell'elemento corrispondente (piombo = Pb, mercurio = Hg, cadmio = Cd). Raccolgendo e riciclando le batterie e i dispositivi elettronici, contribuite a preservare e proteggere

ES - Nota: protección del medioambiente y eliminación de residuos. Los consumidores están legalmente obligados a desechar correctamente los aparatos electrónicos, las bombillas y las baterías al final de su vida útil. Estos artículos pueden depositarse en los puntos de recogida públicos o en los comercios que ofrecen este servicio sin coste alguno para el consumidor. La eliminación de los datos personales es responsabilidad exclusiva del consumidor. Las bombillas y las lámparas que puedan detallarse se deben separar de los demás residuos y entregarlos a la administración pública local o a las empresas que presten servicios de recogida y tratamiento de residuos. La separación de los residuos de la basura doméstica es necesaria porque tanto las baterías como los aparatos electrónicos son recursos valiosos y contienen sustancias nocivas para el ser humano y el medioambiente. La abreviatura química correspondiente (plomo = Pb, mercurio = Hg, cadmio = Cd) se añade debajo del símbolo del contenedor tachado si se superan los valores límite de 5 ppm de mercurio, 20 ppm de cadmio o 40 ppm de plomo Al recoger y reciclar las baterías y los aparatos electrónicos correspondientes, contribuye a preservar y

БГ - Заделка: Опазване на околната среда и изхвърляне. Потребителят са законови задължени да изхвърлят правилно електронните устройства, кратките и батерите в края на полезния им живот. Бек никакви разходи за потребителят тези продукти могат да бъдат върнати в обществени пунктове за събиране или при търговците на дребно, които предлагат тази услуга. Запечатането на лични данни в отговорност единствено на потребителя. Електрическите крушки, светлинните източници и батерите, които могат да се демонтират без опасно и неизвестно за здравето на човека и околната среда, трябва да са изхвърлени в разделно изхвърляне. Правителствената заповед № 100/2010 г. предвижда, че изхвърлянето на опасни и неизвестни за здравето на човека и околната среда химически абревиатура (това е Pb, живац, Hg, адмий, Cd) се подава с символа на зачеркнат континер за отпадъци на колела, ако са превезани ограничните стойности от 50 гр за живац, 20 гр за адмий или 40 гр за Hg. Събираните и рециклирани съответните батерии и електронни устройства, вие помагате за опазването и защитата на околната среда от здравето и човешкото здраве.

CS - Poznámka: Ochrana životního prostředí a likvidace. Spotřebitel jeou zákona povinná rádnou likvidovat elektronické zařízení, žárovky a baterie po skončení jejich životnosti. Spotřebitel mohou tyto předměty bezplatně odevzdát na veřejných sběrných místech nebo u prodejce, který tuto službu nabízí. Za vymazánošních údajů nese výhradnou odpovědnost spotřebitel. Žárovky, světelné zdroje a baterie, které lze bezpečně vymوت a nejsou instalovaný trvale, je řeba předem vymout a likvidovat odděleně. Vládní legislativa stanoví podrobnosti o legální likvidaci. Sítík s přesnou popisem pořadí provedení likvidace. Ze elektronické zařízení a/baterie se po skončení jejich životnosti nemají vyrážhat do domovního odpadu. Toto oddělení je nezbytné, protože baterie a elektronické zařízení představují cenné zdroje a obsahují látky, které jsou skodlivy pro člověka a životní prostředí. Příslušná chemická zkratka (olovo = Pb, rtut = Hg, kadmu = Cd) se doplní pod symbol přesněště popisného v kolačkách, pokud jsou překročeny mezní hodnoty 5 ppm u rtuti, 20 ppm u kadmu nebo 40 ppm u oliva. Střemba a recyklaci příslušných baterií a elektronických zařízení pomáhá zachovat a chránit životní prostředí a lidské zdraví.

ΕΛ. – Σημείωση: Προστασία του περιβάλλοντος και διάθεση. Οι καταναλώσεις φέρουν νομική την υπερβολή για σφριδή διάθεση των ηλεκτρονικών διατάξεων, των λαζαριτών και των μπαταριών στο τέλος της ωραίως ζωής των πλοκών κόστος για τον καταναλωτή, τα αντικείμενα αυτά μπορούν να επιστρέψουν σε δημόσιους ουσιών συλλογής ή σε καταστήματα λιανικής τύλησης που έχουν συμφωνήσει με την πολιτική. Οι πλοκές πρέπει να κατατέθουν σε καταστήματα που έχουν συμφωνήσει με την πολιτική της δημόσιας ουσιών συλλογής, οι πλοκές πρέπει να επιστρέψουν σε αποθήκευση με αποφύγεια και δεν έχουν εγκατασταθεί μόνιμα πρέπει να αφυπνιστούν εκ των πλοκών για εγχώρια διαχείριση. Η κυριεύουσα γνωμοδοτική περιοχή για την πολιτική δημόσιας ουσιών δεν πρέπει να αποτελείται μαζί με το οικιακά απορρίματα στο τέλος της ωραίως ζωής της. Ο διαχωρισμός αυτός είναι απαραίτητος για την παρατήρηση και προστασία της νόμιμης διάθεσης. Η πολιτική δημόσιας ουσιών πρέπει να αποτελείται από πολύτιμα ο πόρους και του πλειστούνουσας κώδινο που επιστρέφεται στην άνθρωπο και την περιβάλλον. Η αντιστοίχη γηπέδη συντομογραφία (μέλησμα) είναι: Ρηθεί ωραίως προς τη μετατροπή και την προστασία της πλοκής που έχει προστασία στην πόλη και την περιβάλλον. Τον 20 ρημα για το κόδινο ή των 40 ρημά την πολιτική. Συλλέγονται και ανακυκλώνονται τα σχετικές μηταρίες και ηλεκτρονικές διατάξεις συμβάλλεται στη διάσπαση και προστασία της περιβάλλοντος και της ανθρώπινης γενετής. Σύρεται ο recyclable πρίστινας πομπάδες και ανακυκλώνονται τα σχετικές μηταρίες και ηλεκτρονικές διατάξεις συμβάλλεται στη διάσπαση και προστασία της περιβάλλοντος και της ανθρώπινης γενετής.

ΕΛ. – Σημείωση: Προστασία του περιβάλλοντος και διάθεση. Οι καταναλώσεις φέρουν νομική την υπερβολή για σφριδή διάθεση των ηλεκτρονικών διατάξεων, των λαζαριτών και των μπαταριών στο τέλος της ωραίως ζωής των πλοκών κόστος για τον καταναλωτή, τα αντικείμενα αυτά μπορούν να επιστρέψουν σε δημόσιους ουσιών συλλογής ή σε καταστήματα λιανικής τύλησης που έχουν συμφωνήσει με την Εποπτεία. Οι πλοκές πρέπει να κατατέθουν σε καταστήματα που έχουν συμφωνήσει με την Εποπτεία για την απορρίψη των πλοκών, με αποφύγεια και δεν έχουν εγκαταστήσει μόνα πρέπει να αρνούνται εκ των προτέρων να εγκρίνουν η διεύρυνση. Η κυριεύουσα γνωμοδοτική πλατφόρμα της Αποτελεσματικής Ένωσης ζητεί την διαγραφήν επικέτας του καδού απορριμμάτων υποεκπίνει ότι μια ηλεκτρονική διάταξη ή μια μπαταρία δεν πρέπει να απορρίπτεται μαζί με το οικιακά απορρίμματα στο τέλος της ωραίως ζωής της. Ο διαχειροφόρος αυτώς είναι ο πατριαρχείς ή οι πλεκτρούκες πρέπει να προστατεύεται από τον άνωρτο και την περιβάλλον. Η αντιστοίχη γηικιά συντομογραφία (μέλισσας) είναι ΡΠ ωφαρόγριας = Ηg, καδύν = Cd) προστατεύεται κάτια από το πόμολο και τους διάρουμενους καδού που επιστρέφουν για την υπερβολή των οριών την περίοδο των 5 ρητή για το καδύν ή των 40 ρητή για το μπαταρία. Συλλέγενται και ανεκκαλύπτονται τα σχετικές πληταρίες και ηλεκτρονικές διατάξεις συμβάλλεται στη διάτηρη και προστατεύεται την περιβάλλοντος και την ανθρώπινη υγεία. Στηρίζεται ο recyclable πρίστινας βασικές και ανεκκαλύπτονται τα σχετικές πληταρίες και ηλεκτρονικές διατάξεις συμβάλλεται στη διάτηρη και προστατεύεται την περιβάλλοντος και την ανθρώπινη υγεία.

saadav tagastada need tooted tasuta avalekise kogumispunktidesse või vastavat teenust pakkuvatele jaemüüjatele. Isikuandmete kustutamise jaab ainuksuiselt tarbijat vastutusele. Pimed, välisugulised ja akud/palareid, mida saab ohutult eemaldada ja mis ei ole täpselt paigaldatud, tuleb eemaldada ning eraldi utiliseerida. Utiliseerimise üksikasjalik kord on kehtestatud valituse õigusaktidega. Läbirikkuspidatul ratsaltega prügikasti silt osatub, et elektronikaesmed või akut/palatreid ei töhi sellest kasutusse lõpu utiliseerida koos alinejätmetega. Eraldi utiliseerimiseks on vajalik ülevalutatud ajaosul, et nii akut/palatreid kui ka elektronikaesmed on välärüütlik ressursid, mis sisalduvad inimestele jaoks konkonne hajukihiliste kohal. Läbirikkuspidatul ratsaltega prügikasti sümbooli all lisatakse vastavat ainet tähistav lühend P_{el} , elavhööda = H_g ja C_d , kui sellele kehtestatud piirväärtus on ületatud (5 ppm elavhööda, 20 ppm kaadmiumi ja 40 ppm pilla korral). Vastavate akude/palatreide ja elektronikaesmede kogumise ning taaskasutamise kaudu aitata alal hoida ja kaitsta keskkonda ning inimeste tervist. Genom att samla in och återvinna relevanta batterier och elektroniska apparater bidrar du till att bevara och skydda miljön och människors hälsa.

LT - Pastabos. Aplinkos apsauga už šalinimus. Vartotojai yra teisėkai įpareigoti tinkamai šalinimui prietaisus, lemputes ir baterijas pasibaigus jų naudojimo laiku. Šiuos daktus vartotojas galiai gražinti nemokamai vienosėdiške surinkimo vietoje arba šia paslauga teikiantiems mažmeninėje parduotuvėje Už asmenis duomenų ištrinymą atskako tik vartotojas. Lemputės, švieslos šaltiniai ir baterijas, kurias galima saugiai išimti iš kurių nėra stacionarių sumontuotų, reikia iš anksto išimti iš išmestis atskirai. Vyrainiusios teisės aktuose kartu nustatytu išsami informacija apie teisėtą šalinimą. Perbrauktošūkliaidėžė simbolio etiketė rodo, kad pasibaigus elektroininiu prietaisu ar (arba) baterijos naudojimo laiku jų negalima išmesti su būlinėmis atlikomis. Toks atskyrimas yra žmonių ir aplinkai kenksmingų medžiagų. Jei viršijamos 5 ppm gyvisidabriu, 20 ppm kadmio arba 40 ppm švino ribinės vertės, po perbrauktošūkliaidėžė simbolio priedama atitinkama cheminė santrumpha (švino = Pb, gyvisidabrio = Hg, kadmio = Cd). Rinkdamis ir perdirbdami atitinkamas baterijas ir elektroininius prietaisus, padedate saugoti ir tausoti aplinką bei žmonių sveikatą.

LV - Piezīme. Viens aizsardzība un utilizācija. Patēriņtājiem ir pienākumi atlīstoši tiesību aktiem atbilstošos no elektroniskajām ierīcēm, spuldžētos un baterijām, beidzoties uz kalpošanas laikam.Patēriņtājs šos priekšmetus bez maksas var nodot publiskajos savākšanas punktos vai Mazumtrīgotajam, bet parādīja sādu pakalpojumu.Pei personāsdatu dzēšanai ir atbildīgs tikai patēriņtājs.Spusdzēs, gaismas visi un baterijas, ko var droši nonēpt jaķi ar nemorenī, atveikši ļājotājiem utilizāciju.Prasības par likumīgu utilizāciju ir sniegtas vienībās tiesību aktos.Etiketā ar pārsvītrotu aktrituumu tvertīti norāda, ka elektronisko ierīci un/vai bateriju nedrīkst izmest kopā ar sadzīves aktrituumiem, beidzoties uz kalpošanas laikam. Sāda atdātaisana ir nepieciešama, ja baterijas un elektroniskās ierīces ir gan vērtīgi resursi, gan saturs cilvēkam ir viedai kaitīgais vielas. Šāds pārsvītrošais aktrituumu tvertīties simbols norādīta arī attiecīgās vielas saīsinājums (svins - Pb, dzīvsudrabs - Hg, kadmījs - Cd) gadījumā, ja tās pārsvīrošās noteiklo vērtību, kas ir 5 ppm dzīvsudrabam, 20 ppm kadmijam un 40 ppm svinam.Nodoknīs otrreizējai pārstrādai baterijas un elektroniskās ierīces, jūs pārīdzīt aizsargāt vidi un cilvēku veselību.

LV - Vēlēja informācija, sakrāmējuma ietvaros - Konsenzu un nevis rekomendāciju utīcījumi, izmēģinātie elektroniskie ierīces, kā arī vēlēja ietvaros neizmēģinātie.

okresu ich użytkowania. Przedmioty te można rozdrobiać niepalinnie w ogólnodostępnych punktach zbiorki lub u sprzedawców detalicznych oferujących te usługi. Za usunięcie danych osobowych odpowiada wyłącznie konsument. Zarówno źródła światła i baterie, które można bezpiecznie wyjąć i które nie są integralną częścią urządzenia, należy wcześniej usunąć w celu ich oddzielnej utylizacji. Szczegółowe zasady kwestii utylizacji określają przepisy prawa Etykiety z symbolem pojemnika, na śmieci oznaczającym, że po zakończeniu okresu użytkowania urządzenia elektronicznego lub baterii nie wolno morekwać z odpadami domowymi. Segregacja tych odpadów jest konieczna, ponieważ baterie i urządzenia elektroniczne są nie tylko cennym źródłem surowców, ale także zawierają substancje szkodliwe dla ludzi i środowiska. Ponizej przedstawiony symbol pojemnika na śmieci widnieje odpowiedni symbol pierwioska chemicznego ($Pb = \text{olów}$, $Hg = \text{rтac}$, $Cd = \text{kadm}$). Jeśli przekrocone substancje znajdują się poza granicznymi wynoszącymi: 5 ppm dla rtęci, 20 ppm dla kadmum oraz 40 ppm dla olowiu. Zbieranie i przekazywanie do recyklingu zużytych baterii i urządzeń elektronicznych pomaga chronić środowisko i ludzkie zdrowie.

SL. Opomba: Varovanje okolja in odstranjevanje. Potrošniki so zakonske obveznosti prebrati stroškovno ponudbo na javnih znamah, mesilih ali pri trgovcih, ki ponujajo storitve. Brisanje osebnih podatkov je izključno odgovornost potrošnika. Zamejne svetlobne vire ne smejo biti nameščeni na objekti, ki so v lasti drugega. Vse živilske predmete, ki jih uporabljate, morajo biti pravilno odstranjeni. Elektronika je poseben kategorija, ki zahteva posebno pozornost. Elektronske naprave, ki jih uporabljate, so baterije in elektronske naprave dragoceni, vieri, hkrati pa vsebujejo snovi, ki so škodljive za ljudi in okolje. Če se presežne meje vrednosti 5 ppm za živo odpravo, tovrstno ločevanje je potreben, kar so baterije in elektronske naprave dragoceni, vieri, hkrati pa vsebujejo snovi, ki so škodljive za ljudi in okolje. Če se presežne meje vrednosti 40 ppm za kadmij ali 40 ppm za srebri, se pod simbol prečrtanega koša za smeti doda ustrezna kemijska kratlica (svinec = Pb, živo srebro = Hg, kadmij = Cd). Zbiranjem in recikliranjem ustreznih baterij in elektronskih naprav pomagate hranjati v prevaroti okolje ter zdravje ljudi.

SR - Napomena: Zaštita životne sredine i odlaganje otpada. Zakon obavezuje potrošače da po isteku roka trajanja elektronskih uređaja, sijalice i baterije iste pravilno odlazu. Ovi se mogu vratići, bez ikakvih troškova po potrošaču, na javnim mestima za prikupljanje otpada ili maloprodajnim trgovcima koji nude ovu uslugu. Odgovornost za brijanje ličnih podataka nosi isključivo potrošač. Sijalice, izvri svetlosti i baterije koje se mogu bezbedno ukloniti radi nove dugotrajne odlaganja.Detalji odlaganja otpada u skladu sa zakonom propisani su državnim zakonodavstvom.Naime, sijalice s prečitanjem kantom za otpatke na točkovima označava da je elektronski uređaj i/ili bateriju ne bi trebalo odlagati s kućnim otpadom pri isteku njihovog roka trajanja. Ovakvo zasebno odlaganje je neophodno jer su baterije i elektronski uređaji dragoceni resursi i sadrže supstance koje su štetne po ljude i životnoj sredini.Ispod simbola prečitane kante za otpatke dodaju se odgovarajući hemijski simboli (olovo = Pb, zivu = Hg, kadmiјum = Cd) ako se resurse prekraju granične vrednosti od 5 ppm za živu, 20 ppm za kadmiјum ili 40 ppm za olovu.Prikupljanjem i recikliranjem relevantnih baterija i elektronskih uređaja pomaze u očuvanju i zaštiti životne sredine i zdravlja ljudi.

RO - Nota: Protecja medijske i eliminarea. Consumatori sunt obligati prin lege să elime în mod corespunzător dispozitivelor electronice, becurile și baterile la sfârșitul duratei de viață utlă a acestora.

RU - Примечание: Охрана окружающей среды и утилизация. По закону потребители обязаны надлежащим образом утилизировать электронные устройства, лампочки и батарейки по истечению срока их службы. Безвозмездно для потребителя эти предметы можно сдать в общественные пункты приема или в розничные магазины, предлагающие такую услугу. Исполнение персональных данных является исключительной обязанностью потребителя. Лампочки, источники света и батарейки, которые можно безопасно извлечь и которые не установлены стационарно, должны быть заранее вывезены для отдельной утилизации. Законодательство устанавливает юридическую утилизацию. Этитика с перерезанными

AR - ملاحظة: حماية البيئة والتخلص من النفايات يلتزم المستهلكون قانوناً بالتخلص السليم من الأجهزة الإلكترونية والمصابيح والطلزيات في نهاية عمرها الافتراضي.

يمكن إرجاع هذه المعايير إلى نقاط التجميع العامة أو إلى تخار التجربة الذين يقدمون هذه الخدمة، بدون تحدٍ ممكّن له.

بعد تحقيقات التخصيص مسؤولية المنظمة وتحتاج إلى إثباتها التي يمكن إزالتها بأمان وغير المتاحة بشكل دائم ممكّن من أجل الشخص منها بشكل منفصل.

تحدد التشريعات الحكومية تفاصيل التخلص القانوني من القنابل،
ويشير ملخصاً للمهلات ذات الجمل المرسوم عليها علامة خطأ إلى ضرورة عدم التخلص من الجهاز الإلكتروني و/أو البطاريات مع النفايات المنزلية في نهاية عمر
هذا الأغراض.

nordlux®
www.nordlux.com

www.tslux.com