

Musette

Instruction manual

GB

Käyttöohje

FI

Bruksanvisning

SE

Bruksanvisning

NO

Kasutusjuhend

EE

Instrukcijas

LV

Instaliavimo instrukcijos

LT

C E L L O

GB

**Before mounting and using your new lamp please read the following safety and mounting instructions carefully.
Keep this instruction manual for future reference.**

Installation of this lamp requires basic electrical knowledge and technical skills. If you do not understand the following mounting instruction or parts of it or if you do not have the necessary tools please ask a professional electrician for help.

Application Scope

The lamps are possessed of many valuable features such as tightly adhered coating layers and novel structure designs.

These lamps are mainly used as lighting apparatus for rooms, shelter corridors and other similar indoor places.

Safety instructions

Before mounting and maintenance please make sure that the electrical supply has been switched off to avoid electric shock. The bulb and lamp body will become very hot while using. Never touch the bulb and lamp body while the lamp is switched on or it has not cooled down completely.

When replacing the bulb make sure the new bulb fits rated wattage and socket type.

Never look into the light directly when it is switched on.

Do not use the lamp without shade. If shade is broken stop using the lamp and replace a new shade.

The lamp is only suitable for mounting on the ceiling.

If the external flexible cable or cord of this luminaire is damaged, it shall be exclusively replaced by the manufacturer or his service agent or a similar qualified person in order to avoid a hazard.

Mounting

This lamp is destined to be mounted on a ceiling. At the place where you want to mount the lamp a supply lead or socket needs to be available.

Before mounting make sure that the power supply has been switched off to avoid electrical shock.

Maintenance and replacement of bulb

Before maintenance and replacement of bulb always make sure the power supply has been switched off.

Remove the lamp roof.

Twist the old bulb out carefully.

Twist a new bulb into the socket. Make sure the news bulb fits technical date of your lamp.

Use a soft dry cloth to clean the surface of the lamp.

FI

Lue seuraavat turvallisuus- ja asennusohjeet huolellisesti ennen uuden valaisimen asennusta ja käyttöä.
Säilytä nämä ohjeet myöhempää käyttöä varten.

Tämän valaisimen asennus edellyttää perussähköaitoja ja perustekniisiä taitoja. Ellet ymmärrä seuraavia asennusohjeita tai niiden osia tai ellei sinulla ole tarvittavia työkaluja, pyydä ammattitaitoinen sähköasentaja apuun.

Käyttöalue

Valaisinta käytetään pääasiassa huoneiden ja vastaavien sisätilojen valaisuun.

Turvallisuusohjeet

Sähköiskun välttämiseksi varmista ennen asennusta ja huoltoa, että sähkövirta on katkaistu.

Lamppu ja valaisimen runko voivat lämmetä käytössä. Älä kosketa lamppua tai valaisimen runkoa lampun palaessa tai ellei se vielä ole jäähdytnyt riittävästi.

Varmista lamppua vaihtaessasi, että uuden lampun wattiluku on oikea ja että se sopii valaisimen kantaan.

Älä katso suoraan valoon lampun palaessa.

Älä käytä valaisinta ilman varjostinta. Jos varjostin on rikki, lopeta valaisimen käyttö ja vaihda varjostin.

Valaisin soveltuu kattoasennukseen.

Jos valaisimen ulkoinen virtajohto on vaurioitunut, se on vaihdettava valmistajan tai sen valtuuttaman huoltoliikkeen tai vastaavan ammattilaisen toimesta vaaran väältämiseksi.

Asennus

Tämä valaisin on tarkoitettu asennettavaksi kattoon. Paikassa, johon haluat asentaa valaisimen, on oltava virransyöttöjohto tai valaisinpistorasia.

Sähköiskun välttämiseksi varmista ennen asennusta, että sähkövirta on katkaistu.

Huolto ja lampun vaihto

Varmista aina ennen huoltoa ja lampun vaihtoa, että virransyöttö on katkaistu.

Kierrä vanha lamppu varoen irti.

Kierrä uusi lamppu valaisimen kantaan. Varmista, että uusi lamppu on valaisimen teknisten tietojen mukainen.

Puhdista valaisimen pinta pehmeällä kuivalla liinalla

SE

Innan du monterar och använder din nya lampa, läs igenom följande säkerhets- och monteringsinstruktioner noga.
Behåll bruksanvisningen som framtida referens.

Installationen av denna lampa kräver grundläggande kunskap om el samt tekniska färdigheter. Om du inte förstår något i följande monteringsinstruktion eller saknar verktygen som behövs, be en utbildad elektriker om hjälp.

Användningsområde

Denna typ av takarmatur används som allmänbelysning belysning i rum, korridorer och större ytor inomhus.

Säkerhetsanvisningar

Innan montering och underhåll, se till att elförsörjningen har slagits av för att undvika elektrisk stöt.

Ljuskällan och armaturen kan bli väldigt varma när de används. Rör aldrig ljuskällan eller armaturen när de är på eller inte har kylts ner tillräckligt.

Vid byte av ljuskällan är det viktigt att den nya ljuskällan är av rätt typ samt har rätt wattförbrukning.

Se aldrig direkt in i ljuset när det slås på.

Använd inte ljuskällan utan skärm. Om skärmen är trasig, använd ej armaturen innan du ordnat en ny skärm.

Armaturen är tänkt att monteras i taket.

Om den externa flexibla kabeln eller sladden för armaturen skadas bör den bytas av behörig elektriker för att undvika fara.

Montering

Denna armatur är tänkt för takmontering. Ledning och uttag måste finnas på platsen där du vill montera lampan. Innan montering, se till att strömmen slagits av för att undvika elektrisk stöt.

Underhåll och byte av glödlampa

Innan underhåll och byte av ljuskälla, se alltid till att strömförsörjningen har slagits av.

Ta bort lampskärmen.

Skruta försiktigt ur den gamla ljuskälla.

Skruta i en nya ljuskälla i kontakten. Se till att den nya ljuskälla passar din armaturens tekniska data.

Använd en mjuk torr trasa för att rengöra armaturens yta.

NO

Vennligst les gjennom følgende sikkerhets- og montasjeveileitung nøye før montering og bruk av ny lampe. Behold denne veiledingen for fremtidig bruk.

Montering av lampen krever grunnleggende elektrisk kunnskap og tekniske ferdigheter. Dersom du ikke forstår følgende montasjeveileitung eller deler av denne eller dersom du ikke har nødvendig verktøy, spør en profesjonell elektriker om hjelp.

Bruksområde

Lampene brukes hovedsakelig som belysningsutstyr i rom, korridorer og andre lignende steder innendørs.

Sikkerhetsveileitung

Sørg for at strømforsyningen er slått av for å unngå elektrisk støt før montering og vedlikehold.

Pæren og lampekroppen blir svært varm under bruk. Rør aldri pæren eller lampekroppen mens lampen er slått på eller når den ikke er helt avkjølt.

Når du skal bytte ut pæren må du sjekke at den nye pæren passer med hensyn til nominell effekt og type sokkel.

Ikke bruk lampen uten skjerm. Avslutt bruken av lampen dersom skjermen er ødelagt og bytt skjermen.

Dersom den eksterne skjøteleddningen eller armaturets ledning er skadet, skal den kun byttes ut av produsenten eller produsentens serviceverksted eller en tilsvarende kvalifisert person for å unngå fare.

Montering

Lampen skal monteres i tak. På stedet der du ønsker å montere lampen skal en tilførselsledning eller stikkontakt være tilgjengelig. Sjekk før montering at strømforsyningen er slått av for å unngå elektrisk støt.

Vedlikehold og bytting av pære

Sjekk alltid før vedlikehold og bytting av pære at strømforsyningen er slått av.

Fjern kuppelen på lampen.

Skru den gamle pæren forsiktig ut.

Skru en ny pære i lampesokkelen. Sørg for at nye pærer passer til lampens tekniske data.

Bruk en myk, tørr klut til å rengjøre lampens overflate.

EE

Enne lambi paigaldamist ja kasutamist lugege ohutus- ja paigaldusjuhised tähelepanelikult läbi. Hoidke juhisid alles.

Lambi paigaldamiseks on vaja tehnilisi oskusi ja algteadmisi elektrist. Kui te ei saa paigaldusjuhistest aru või kui teil puuduvad sobivad töövahendid, kutsuge appi väljaõppinud elektrik.

Kasutusala

Neil lampidel on palju väärthuslikke omadusi, näiteks tugevalt liimitud kattekihi ja uudsed disainilahendused.

Need lambid on mõeldud peamiselt siseruumides (tubades, koridorides) kasutamiseks.

Ohutusjuhisid

Elektrilöögi välimiseks veenduge enne paigalduse ja hoolduse alustamist, et toide on välja lülitatud.

Lambipirn ja korpus lähevad kasutamise ajal väga kuumaks. Ärge katsuge pirni ega korput, kui lamp on sisse lülitatud või pirn pole veel täielikult maha jahtunud.

Lambipirni vahetades veenduge, et uus pirn sobib määratud nimivõimsuse ja sokliga.

Ärge vaadake otse töötava lambi valguse sisse.

Ärge kasutage lampi ilma kuplita. Kui kuppel on katki, lõpetage lambi kasutamine ja vahetage kuppel välja.

See lamp sobib lakke paigaldamiseks.

Kui valgusti väline paindkabel või toitejuhe on kahjustatud, peab selle välja vahetama tootja või tema hoolduspartner või muu sarnase pädevusega isik.

Paigaldus

See lamp on möeldud lakke paigaldamiseks. Lambi paigalduskohas peab olema toitejuhe või pistikupesa. Elektrilöögi välimiseks veenduge enne paigaldamist, et toide on välja lülitatud.

Hooldus ja pirni vahetamine

Enne hooldust ja pirni vahetust veenduge, et toide on välja lülitatud. Võtke lambivari ära.

Keerake vana pirn ettevaatlikult välja.

Keerake uus pirn pesasse. Veenduge, et uus pirn sobib teie lambi tehniliste näitajatega.

Puhastage lambi välispinda kuiva pehme lapiga.

Drošības norādījumi

Pirms uzstādīšanas un apkopes pārliecinieties, ka elektrības padeve ir izslēgta, lai izvairītos no strāvas trieciena.

Darbības laikā spuldze un lampas korpuss uzkarīs. Nepieskarieties spuldzei un lampas korpusam, kamēr lampa darbojas vai nav pilnībā atdzisusi.

Mainot spuldzi, pārliecinieties, ka jaunā spuldze atbilst nominālai jaudai un spuldzes ligzdas veidam.

Kad lampa ir ieslēgta, neskatieties tieši gaismā.

Neizmantojet lampu bez kupola. Ja kupols ir bojāts, pārtrauciet izmantot lampu un nomainiet kupolu.

Lampa ir piemēota uzstādīšanai pie griestiem.

Ja gaismekļa ārējais, elastīgais kabelis vai vads ir bojāts, tā nomainu var veikt tikai ražotājs, tā apkalpošanas pārstāvis vai līdzīga kvalificēta persona, lai izvairītos no iespējama apdraudējuma veselībai.

Uzstādīšana

Lampa ir paredzēta uzstādīšanai pie griestiem. Vietā, kur vēlaties uzstādīt lampu, jābūt pieejamam strāvas pievadam vai kontaktligzdai. Pirms uzstādīšanas pārliecinieties, ka elektrības padeve ir izslēgta, lai izvairītos no strāvas trieciena.

Spuldžu apkope un nomainīja

Pirms spuldžu apkopes vai nomainīas vienmēr pārliecinieties, ka elektrības padeve ir izslēgta.

Noņemiet lampas kupolu.

Uzmanīgi izskrūvējiet veco spuldzi.

Ieskrūvējiet jauno spuldzi ligzdā. Pārliecinieties, ka jaunā spuldze atbilst jūsu lampas tehniskajiem datiem.

Lai notīritu lampas virsmu, izmantojet mīkstu, sausu drāniņu.

LV

Pirms jūsu jaunās lampas uzstādīšanas un izmantošanas rūpīgi izlasiet šos drošības un uzstādīšanas norādījumus. Saglabājiet šo pamācību izmantošanai nākotnē.

Šīs lampas uzstādīšanai nepieciešamas pamata zināšanas par elektrību un tehniskās prasmes. Ja jūs nesaprotat šos uzstādīšanas norādījumus vai kādu to daliu vai ja jums nav nepieciešamo instrumentu, lūdziet palīdzību profesionālam elektrikim.

Pielietošanas iespējas

Lampas ir apveltītas ar daudzām jaunām īpašībām, piemēram, cieši piegulošiem pārklājumu slānijem un jaunu struktūras konstrukciju. Šīs lampas galvenokārt izmanto kā apgaismes ķermenus istabās, iekštelpu gaiteņos un citās iekštelpās.

LT

Prieš montuodami ir naudodami naujajį šviestuvą, atidžiai perskaitykite toliau nurodytas saugos ir montavimo instrukcijas.

Pasilikite šią instrukciją ateicai.

Norint sumontuoti šį šviestuvą reikia turėti pagrindinių žinių apie elektrą ir techninių įgūdžių. Jei nesuprantate tolesnės montavimo instrukcijos ar kurių nors jos dalių, taip pat, jei neturite reikiamų įrankių, kreipkitės pagalbos į profesionalų elektriką.

Taikymo sritis

Šie šviestuvai pasižymi jvairiomis naudingomis charakteristikomis, pavyzdžiu, tvirtu dangos sluoksniu ir naujoviška konstrukcija.
Šie šviestuvai paprastai naudojami kaip kambarių, koridorių ir kitų panašių patalpų apšvietimo įranga.

Saugos instrukcijos

Kad išvengtumėte elektros smūgio, prieš montuodami ir prižiūrēdami įsitikinkite, kad išjungtas maitinimo tiekimas.

Naudojant lemputę ir šviestuvo korpusas labai jkaista. Niekada nelieskite lemputės ir šviestuvo korpuso, kai šviestuvas įjungtas arba kol nėra visiškai atvésęs.

Keisdami lemputę įsitikinkite, kad atitinka naujosios lemputės vardinė galia vatais ir cokolio tipas.

Niekada nežiūrėkite tiesiai į šviesą, kai šviestuvas įjungtas.

Nenaudokite šviestuvo be gaubto. Jei gaubtas sulūžo, nebenaudokite šviestuvo ir pakeiskite gaubtą.

Šis šviestuvas tinkamas montuoti prie lubų.

Jei pažeistas išorinis lankstus kabelis ar šviestuvo laidas, jį turi pakeisti tik gamintojas ar jo techninės priežiūros atstovas arba panašios kvalifikacijos asmuo, kad būtų išvengta pavojaus.

Montavimas

Šis šviestuvas skirtas montuoti prie lubų. Ten, kur norite statyti šviestuvą, turi būti pasiekiamas maitinimo laidas ar elektros lizdas.

Kad išvengtumėte elektros smūgio, prieš montuodami įsitikinkite, kad išjungtas maitinimo tiekimas.

Priežiūra ir lemputės keitimas

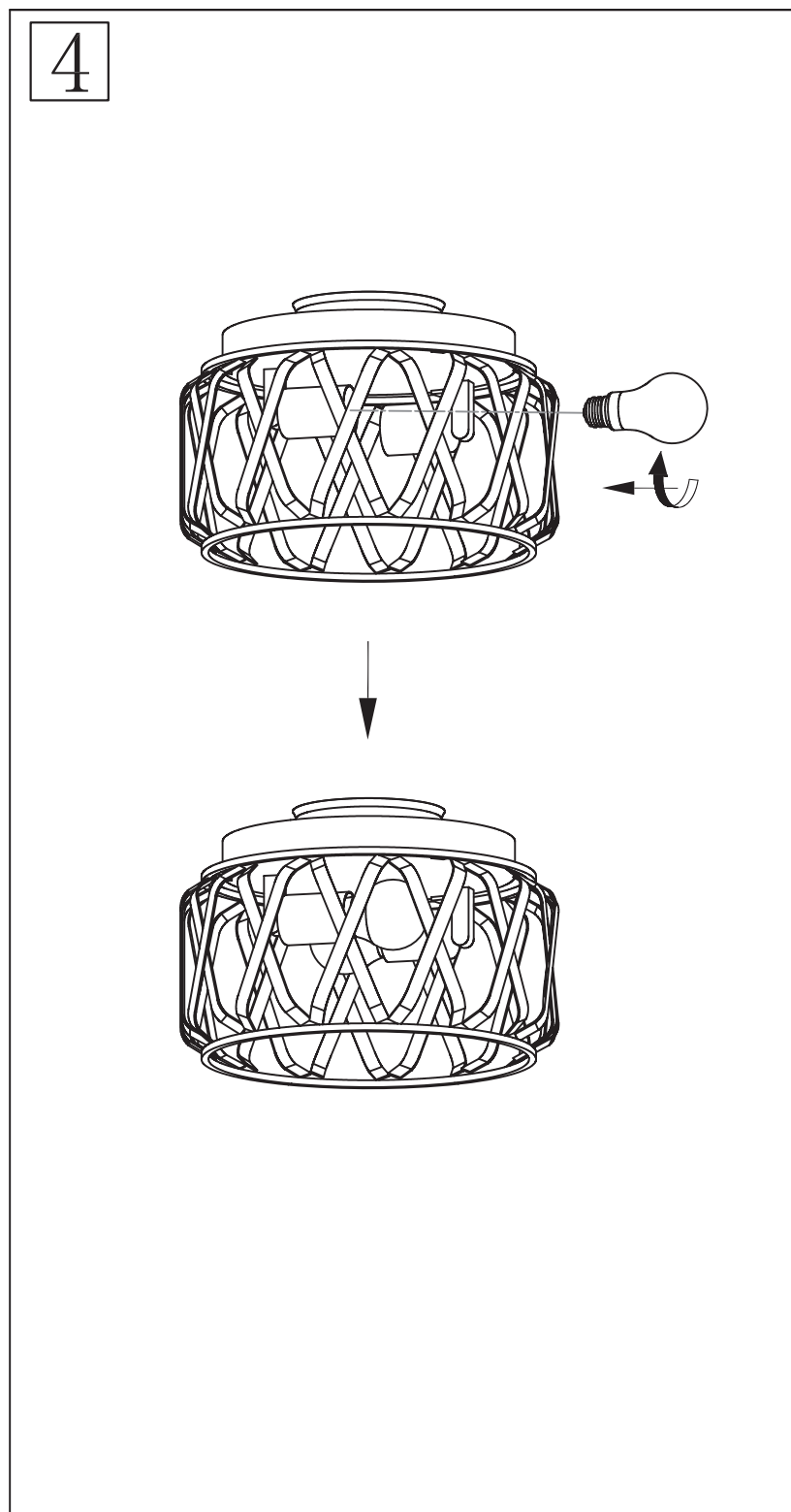
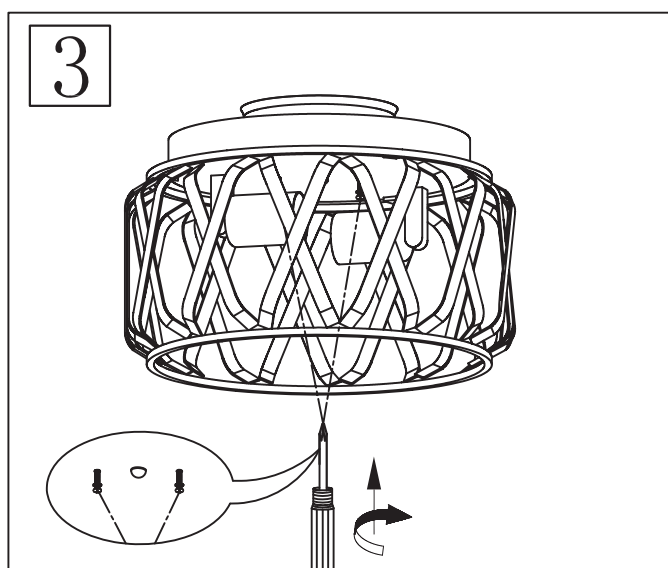
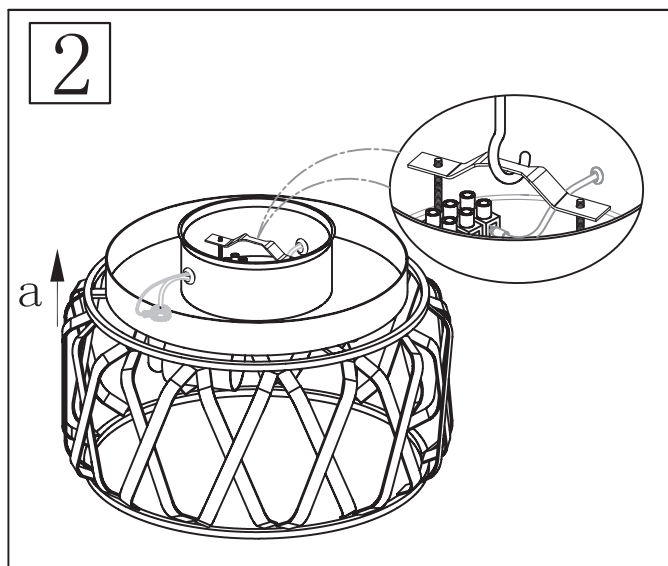
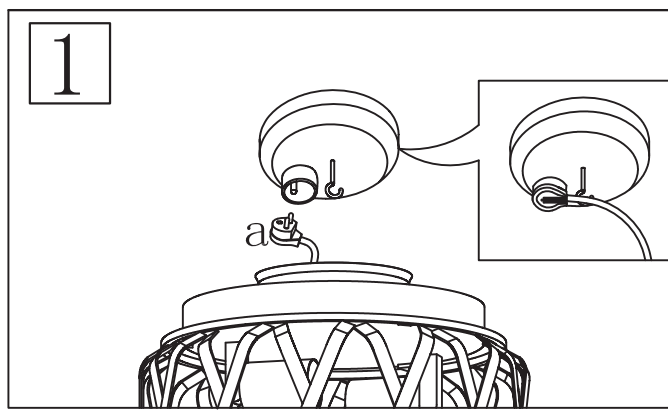
Prieš atlikdami priežiūrą ir keisdami lemputę visada įsitikinkite, kad išjungtas maitinimo tiekimas.

Nuimkite lempos gaubtą.

Atsargiai išsukite senąją lemputę.

I lizdą įsukite naujają lemputę. Įsitikinkite, kad naujoji lemputė atitinka jūsų šviestuvo techninius duomenis.

Šviestuvo paviršių valykite minkšta sausa šluoste.



L = Brown or black (live) / ruskea tai musta (vaihejohdin) / Brun eller svart (fas) / brun eller svart / pruun või must (faasijuhe) / melnā vai brūnā krāsā / juodas arba rudas

N = Blue (neutral) / sininen (nollajohdin) / blå (noll-ledare) / blå (nøytrale) / sinine (nulljuhe) / zilā krāsā / mēlynas

⊕= Yellow/green (earth) / kelta/vihreä (maajohdin) / gul/grön (jord-ledare) / grønn/gul (jordforbindelsen) / kollane-rohelise / dzeltens-zalš / žalias ir geltonas

Bulbs not included / Ei sisällä lamppuja / Ljuskällan medföljer ej / Lyspærer ikke inkludert / Lambid ei kuulu komplekti / Spuldzes komplektā nav iekļautas / Lempucių komplekte nėra

Max 2 x 40 W E27

220-240V~ 50Hz

GB

Disposal

Do not dispose of the waste electric appliances together with household waste.

In conformity with the directive 2012/19/EU on waste electrical and electronic equipment and its implementation in the national laws, waste electrical and electronic equipment should be collected separately and transferred for environmentally safe reuse.

Recycling as an alternative to the requirement of return: the owner of the electrical and electronic equipment parting with the ownership is obliged to return it or to co-operate in the appropriate utilization of the equipment. For this purpose, the waste appliance may also be brought to a take-back station for disposal in accordance with the national recycling requirements and the legal acts concerning waste handling. This does not apply to the accessory parts and auxiliaries of the waste appliances, except for the electric components.

FI

Käytöstä poistaminen

Käytöstä poistettuja sähkölaitteita ei saa hävittää kotitalousjätteen mukana.

Käytetyistä sähkö- ja elektroniikkalaitteista annetun eurooppalaisen direktiivin 2012/19/EU sekä sen mukaisen soveltuvan paikallisen lainsäädännön mukaisesti on käytetyt sähkölaitteet kerättävä erikseen ja suunnattava ympäristöä säästäävään kierrätykseen. Kierrätys palautuksen vaihtoehtona: Mikäli sähkölaitteen omistaja ei käytä enää laitetta, hänen on lähetettävä se takaisin tai autettava sen asianmukaisessa kierrättämisessä. Vanhan laitteen voi luovuttaa keräysteeseen, jossa laite hävitetään kyseisen valtion kierrätysvaatimusten ja jätehuoltoa koskevan lainsäädännön edellyttämällä tavalla.

Tämä ei koske käytettyjen laitteiden muita kuin sähköisiä osia sisältäviä lisävarusteita ja apuvälineitä.

SE

Kassering

Förbrukade elektriska apparater får inte kastas i hushållssopor.

Enligt EU-direktiv 2012/19/EU om begränsning av användningen av vissa farliga ämnen i elektriska och elektroniska produkter och dess tillämpning i nationell lagstiftning skall förbrukade elektriska apparater insamlas separat och återvinnas på miljövänligt sätt.

Återvinning som alternativ till returnering: om elektrisk apparat

inte längre används, ska den antingen returneras eller återvinnas på behört sätt. Den förbrukade produkten kan lämnas in vid insamlingspunkter där bortförskaffning sker enligt statens återvinningskrav och avfallsförordning.

Gäller inte sådana tillbehör och hjälpmedel från de förbrukade produkterna, som inte innehåller elektriska detaljer.

NO

Avfallshåndtering

Ikke kast elektrisk utstyr sammen med husholdningsavfall.

I samsvar med direktiv 2012/19/EU om elektrisk og elektronisk avfall og dets påvirkning på nasjonale lover skal elektrisk og elektronisk avfall samles inn spesielt og videresendes til miljøsikkert gjenbruk.

Resirkulering som alternativ til returkravet: eieren av elektrisk og elektronisk utstyr som fraskriver seg eierskapet forplikter seg til å returnere det eller samarbeide om korrekt bruk av utstyret.

Hvis dette er tilfellet kan det brukte apparatet også leveres til en miljøstasjon i samsvar med de nasjonale resirkuleringskravene og lov om avfallshåndtering.

Dette gjelder ikke tilbehør og hjelpeutstyr for utstyret; bare de elektriske komponentene.

EE

Kasutuselt kõrvaldamine

Kasutuselt kõrvaldatud elektriseadmeid ei tohi panna majapidamisjäätmete hulka.

Vastavalt Euroopa direktiivile 2012/19/EL kasutatud elektri- ja elektroonikaseadmete kohta ning selle rakendamise kohta siseriiklikeks õigusaktides tuleb kasutatud elektriseadmed eraldi kokku koguda ja looduslikult taaskasutusse suunata. Ümbertöötlemine tagasisaatmisnõude alternatiivina: kui elektriseadme omanik seadet enam ei kasuta, on ta kohustatud selle kas tagasi saatma või aitama kaasa selle asjakohasele taaskasutamisele.

Vana seadme võib ära anda ka vastuvõtpunkti, kes selle vastavalt riigi taaskasutusnõuetele ja jäätmeadeusele kõrvaldab. See ei kehti kasutatud seadmete elektrilisi osi mittesisaldava lisavarustuse ja abivahendite kohta.

LV

Utilizācija

Utilizētās iekārtas nedrīkst izmest pie mājsaimniecības atkritumiem.

Atbilstoši Eiropas direktīvai 2012/19/ES par elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumiem un tās pielietošanai iekšvalsts tiesiskajos aktos, izmantotās elektroiekārtas ir jāsavāc atsevišķi un jāvirza uz dabu saudzējošu otrreizēju pārstrādi.

Pārstrāde kā atpakaļ nodošanas alternatīva: ja elektroiekārtas īpašnieks iekārtu vairs nelieto, viņa pienākums ir to sūtīt atpakaļ vai veicināt tās piemērotu otrreizēju izmantošanu. Veco iekārtu var nodot arī savākšanas punktā, kas utilizē to atbilstoši valsts otrreizējās izmantošanas noteikumiem un atkritumu apsaimniekošanas likumam.

Tas neattiecas uz lietotu iekārtu papildus aprīkojumu un palīglīdzekļiem, kas nesatur elektriskās daļas.

LT

Išmetimas

Neišmeskite elektros prietaisų atliekų kartu su buitinėmis atliekomis.

Pagal Direktyvą 2012/19/ES dėl elektros ir elektronikos įrangos ir pagal nacionalinius įstatymus, įgyvendinimus pagal direktyvą, elektros ir elektronikos įrangos atliekas būtina surinkti atskirai ir atiduoti perdirbtui.

Grąžinimas kaip perdirbimo alternatyva: elektros ir elektronikos įrangos savininkas išmetamą įrangą turi grąžinti arba bendradarbiauti ją utilizuojant. Šiam tikslui naudotus prietaisus

galima atvežti į priėmimo stotį išmesti pagal nacionalinius perdirbimo reikalavimus ir Atliekų aktą, tai netaikoma išmetamų prietaisų priedų dalims ir pagalbinėms medžiagoms, išskyrus elektrinius komponentus, q. tai netaikoma išmetamų prietaisų priedų dalims ir pagalbinėms medžiagoms, išskyrus elektrinius komponentus.

Manual Instructions material /
Orijeiktian materiaali /
Instruktionsmaterial /
Håndbok
instrukcijemateriale /
Juhendmaterjal /
Lietošanas norādījumi /
Naudojimo vadovo medžiaga



Manufacturer • Valmistaja • Tillverkare • Produsent •
Tootja • Ražotājs • Gamintojas • Kesko Corporation Building
and technical trade, Työpajankatu 12, FI-00580 Helsinki
<http://www.kesco.fi/en/> © Kesko 2022. Made in China.