

Toledo

LP-432/5P BK
5 X GU10 max LED 8W
230V~50Hz

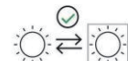


Przed przystąpieniem do montażu zapoznaj się z instrukcją.

Montaż powinna wykonać osoba posiadająca uprawnienia.

Wszelkie czynności wykonywać przy odłączonej oprawie z zasilania.

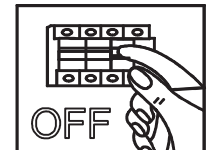
Oprawa przystosowana do montażu wewnętrz.



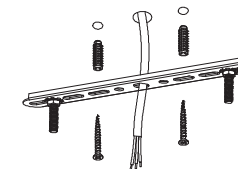
Wymienialne źródło światła przez użytkownika końcowego



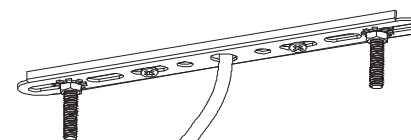
Zachowaj instrukcję obsługi



1



5

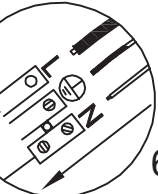


L

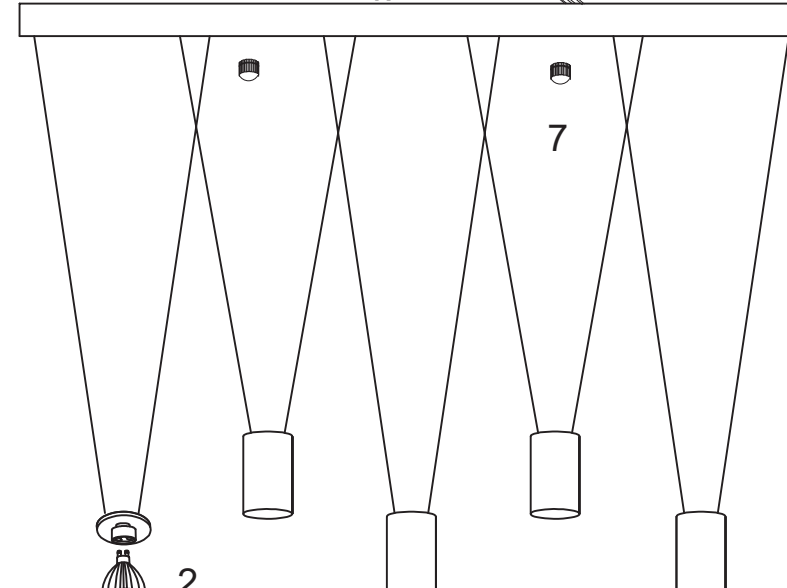
N

7

L = Brązowy kabel
N = Niebieski kabel
= Żółto-zielony kabel



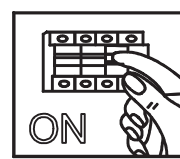
6



2



3



8

PL Uwaga!

Czytaj od razu instalacyjne i montażowe należności złącz i wykwalifikowanemu elektrykowi.

Pred pierwszym użyciem należy upewnić się, czy oprawa została właściwie zamontowana oraz czy zasilanie zostało prawidłowo podłączone. Należy zapewnić właściwą konserwację. Konserwację przeprowadzać po wyciągnięciu zasobnika i po wyczyszczeniu go z pozostałością opady. Po czyszczeniu nie używać środków chemicznych. Jeżeli zewnętrzny przewód zasilający jest uszkodzony powinien być wymieniony tylko przez producenta lub jego serwisanta, albo osoby o podobnych kwalifikacjach w celu uniknięcia ryzyka. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikłe na skutek nieprawidłowego montażu, nieprawidłowego przyłączenia zasilania, modyfikacji oprawy lub zastosowania nieodpowiednich elementów nieprzewidzianych do współpracy z oprawą.

RU Внимание!

Установка и монтажные работы следует поручить квалифицированному электрику.

Перед первым запуском устройства убедитесь, что светильник правильно установлен и электропитание правильно подключено. Необходимо обеспечить надлежащее техническое обслуживание. Техническое обслуживание следует проводить после выключения и оставления светильника. Не используйте химические средства для чистки. Если внешний шнур питания поврежден, во избежание рисков его замену должен производить только производитель, его сервисный агент или лицо с аналогичной квалификацией. Производитель не несет ответственности за щерф, возникший в результате неправильной установки, неправильного подключения к сети, модификации светильника или использования неподходящих элементов, не предназначенных для использования с светильником.

UA Увага!

Встановлювані та монтажні роботи слід доручити кваліфікованому електрику.

Перед первим запуском пристрія рекомендується, що світильник правильно встановлений і джерело живлення правильно підключено. Необхідно забезпечити належне обслуговування. Технічне обслуговування слід проводити після вимкнення і оставання світильника. Не використовуйте хімічні засоби для чистки. Якщо зовнішній кабель живлення пошкоджено, його має замінити лише виробник, його агент з обслуговування або особа з аналогічною кваліфікацією. Уникніть ризику. Виробник не несе відповідальністі за щерф, спричинений неправильним встановленням, неправильним підключеннем до живлення, модифікацією світильника або використанням неподходящих елементів, не призначених для використання з пристрієм.

SK Pozor!

Instalačné a montážne práce by mali byť zvereňené kvalifikovanému elektrikárovi.

Pred prvým spúštením zariadenia skontrolujte, či je svietidlo správne namontované a či je správne pripojené napájanie. Musí byť zabezpečená správna údržba. Údržba sa má vytvárať po vypnutí a vychladnutí svietidla. Na čistenie nepoužívajte chemikálie. Ak je externý napájací kábel poškodený, mal by ho vymeniť iba výrobca alebo jeho servisný zástupca alebo podobne kvalifikovaná osoba, aby sa predišlo rizikom. Výrobca nezodpovedá za škody spôsobené nesprávnou instalačiou, nesprávnym pripojením napájania, úpravou svietidla alebo použitím nevhodných prvkov, ktoré nie sú určené na použitie so svietidlom.

GB Attention!

Installation and assembly activities should be entrusted to a qualified electrician.

Before starting the device for the first time, make sure that the luminaire is properly mounted and that the power supply is properly connected. Proper maintenance must be ensured. Maintenance should be carried out after the luminaire has been turned off and cooled down. Do not use chemicals for cleaning. If the external power cord is damaged, it should only be replaced by the manufacturer or its service agent or a similarly qualified person in order to avoid risks. The manufacturer is not liable for damage resulting from incorrect installation, incorrect power connection, modification of the fixture or the use of inappropriate elements not intended for use with the fixture.

DE Achtung!

Installations- und Montagearbeiten sollten einem qualifizierten Elektriker überlassen werden.

Stellen Sie vor der ersten Inbetriebnahme des Geräts sicher, dass die Leuchte ordnungsgemäß montiert und die Stromversorgung ordnungsgemäß angeschlossen ist. Auf eine ordnungsgemäße Wartung muss geachtet werden. Die Wartung sollte durchgeführt werden, nachdem die Leuchte ausgeschaltet und abgekühlt ist. Wenn das externe Netzkabel beschädigt ist, sollte es zur Vermeidung von Risiken nur vom Hersteller oder seinem Kundendienst oder einer ähnlich qualifizierten Person ausgetauscht werden. Der Hersteller haftet nicht für Schäden, die durch fehlerhafte Installation, falschen Stromanschluss, Modifikation der Leuchte oder die Verwendung ungeeigneter, nicht für die Verwendung mit der Leuchte vorgesehener Elemente entstehen.

HU Figyelem!

Az installáció és szervelési munkálatakat szakképzett villanytermelők kell bizni.

A készülék első üzembe helyezése előtt arról, hogy a lámpatest megfelelően fel van szerelve, és a tágsegység megfelelően van-e csatlakoztatva. Biztosítani kell a megfelelő karbantartást. A karbantartás a lámpatest kikapcsolása és lehűtése után kell elvégezni. Ne használjon vegyszereket a tisztításhoz. Ha a különböző tápkábel megsérült, az a kockázatok elkerülése érdekében csak a gyártó vagy annak szervizképviselője, vagy ilyen hasonlóan képzett személy cserélheti ki. A gyártó nem vállal felelősséget azokért a károkért, amelyek a hibás beszerelésből, a hibás tápellátásból, a készülék átalakításából vagy a nem megfelelő elemek használataiból erednek.

CZ Pozorne!

Instalační a montážní práce by měly být svěřeny kvalifikovanému elektrikáři.

Před prvním spuštěním zariadenia se ujistěte, že je svítidlo správne namontované a že je správne pripojeno napájení. Musí byť zajišťena správna údržba. Údržbu by mela být provádzena po vypnutí a ochlazení svítidla. Dle situace může být potřeba vyměnit poškozený externí napájecí kábel, měly by jej vyměnit iba výrobce nebo jeho servisní zástupce nebo podobně kvalifikovaná osoba, aby se předešlo riziku. Výrobce neručí za škody způsobené nesprávnou instalací, nesprávným pripojením napájení, úpravou svítidla nebo použitím nevhodných prvků, které nejsou určeny pro použití se svítidlem.

RO Atentie!

Activitatele de instalare și montare trebuie să fie încredințate unui electrician calificat.

Inainte de a porni dispozitivul pentru prima dată, asigurați-vă că corpul de iluminat este montat corect și că sursa de alimentare este conectată corect. Trebuie asigurată întreținerea corespunzătoare. Întreținere trebuie efectuată după ce corpul de iluminat a fost pus în funcție. Nu utilizați substanțe chimice pentru curățare. Dacă cablul de alimentare externă este deteriorat, acesta trebuie înlocuit numai de producător sau de agenții săi de service sau de o persoană cu calificare similară, pentru a evita riscurile. Producătorul nu este răspunsător pentru daunele rezultante din instalarea incorrectă, conectarea incorectă a alimentării, modificarea dispozitivului de fixare sau utilizarea unor elemente necorespunzătoare care nu sunt destinate utilizării cu corpul de iluminat.

ES Atención!

Las actividades de instalación y montaje deben ser encargadas a un electricista cualificado.

Antes de encender el dispositivo por primera vez, asegúrese de que la luminaria esté correctamente montada y que la fuente de alimentación esté correctamente conectada. Se debe garantizar un mantenimiento adecuado. El mantenimiento debe realizarse después de apagar y enfriar la luminaria. No utilice productos químicos para la limpieza. Si el cable de alimentación externo está dañado, sólo debe ser reemplazado por el fabricante o su agente de servicio o una persona igualmente calificada para evitar riesgos. El fabricante no se hace responsable de los daños resultantes de una instalación incorrecta, una conexión eléctrica incorrecta, una modificación del aparato o el uso de elementos inadecuados que no están destinados a usarse con el aparato.

ET Hoituseadus!

Paigaldus ja montaažiööd tuloksena tulđati aliki kvalifikatsioon elektrikule.

Priis jõungamdi irengim pimma kartta, jätksiteks, kad süvestuvas, taimakamai sumtuotuas ir ar taimakamai priujngast maitlimino šaltinis. Turi būti užtirkinta tirkama priežiūra. Priežiūra turētu atlikama išjungus ir atvērus ūsiestuvu. Valymu nenaudokite cheminū medīžagā. Jei išorinis maitlimino laidaus yra pažeistas, ji gali paketi tik gamintjas, jo techninės priežiūros atstovas arba panaisos kvalifikacijos asmuo, kad būtu išsprendta rizikos. Gamintjas neatstaiko už žalą, atsiradusiai dėl netinkamo irengimo, netinkamo maitlimino priujngimo, armatūros modifikavimo arba netinkamų elementų, neskirty naudoti su armatūra, naudojimui.

LV Uzmanību!

Istādīšanai un montāžai darbus jāuztīc kvalificētam elektrikā.

Pirms ierīces pirmās iedarbības tārēt atlikti kvalifikatsiņiem, vai gaismeklis ir pareizi uzstādīts un barošanas avots ir pareizi pievienots. Jānodrošina pareiza apkope. Apkope jāveic pēc tam, kad gaismeklis ir izslēgts un atdzīs. Tīrīšanai neizmantojiet ķīmikālijas. Ja ārējais strāvas vads ir bojāts, to drīkst nomainīt tikai rozažas vai līdzīgi kvalificēta persona, kai izvairītos no riskiem. Rozažas neuzņemmas atbildību par bojājumiem, kas radušies nepareizas uzstādīšanas, nepareiza strāvas pieslēguma, armatūras modifikācijas vai nepiemērotu elementu izmantošanas dēļ, kas nav paredzēti lietošanai kopā ar armatūru.

Uzmanību!

Istādīšanai un montāžai darbus jāuztīc kvalificētam elektrikā.

Pirms ierīces pirmās iedarbības tārēt atlikti kvalifikatsiņiem, vai gaismeklis ir pareizi uzstādīts un barošanas avots ir pareizi pievienots. Jānodrošina pareiza apkope. Apkope jāveic pēc tam, kad gaismeklis ir izslēgts un atdzīs. Tīrīšanai neizmantojiet ķīmikālijas.



PL – Dyrektywa WEEE

Ten sprzęt został zaprojektowany i wykonany z materiałów oraz komponentów wysokiej jakości, które nadają się do ponownego wykorzystania. Symbol przekształconego kontenera na odpad oznacza, że produkt podlega selektywnej zbiórce zgodnie z postanowieniami Dyrektywy Europejskiej 2012/19/UE. Tači oznakowanie informuje, że sprzęt elektryczny i elektronika obowiązuje na okresie użytkowania, nie może być wycofany wraz z innymi odpadami pochodzący z gospodarstwa domowego. Użytkownik ma obowiązek oddać produktu podmiotowi prowadzącemu zbiornikowi sprzedawcy sprzedawcy elektro i elektroniki, podlegającemu systemowi zbiórki takich odpadów w tym do odpowiedniego sklepu, lokalnego punktu zbioru lub jednostki gminnej. Zużyty sprzęt może mieć szkodliwy wpływ na środowisko i zdrowie ludzi w okresie użytkowania i odzysku, w tym recyklingu, zużycie sprzętu. Na tym etapie kształtuje się postawy, które wpływają na zachowanie wspólnego dobra jakim jest czyste środowisko naturalne. Gospodarstwa domowe są także jednymi z wiekszych użytkowników drobnego sprzętu i racjonalne gospodarowanie nimi wpływa na odzyskiwanie surowców wtórnych. W przypadku niewłaściwej utilizacji tego produktu mogą zostać nałożone kary zgodnie z ustawodawstwem kraju.

RU – Dyrektywa WEEE

Ten sprzęt został zaprojektowany i wykonany z wysokiej jakości materiałami i komponentami, podlegającymi selektywnej przetwarzaniu. Symbol przekształconego kontenera na odpad oznacza, że produkt podlega selektywnej zbiórce w celu ponownego wykorzystania. Oznaczenie informuje, że sprzęt elektryczny i elektronika obowiązuje na okresie użytkowania, nie może być wycofany wraz z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstwa domowego. Użytkownik ma obowiązek oddać produktu podmiotowi prowadzącemu zbiornikowi sprzedawcy sprzedawcy elektro i elektroniki, podlegającemu systemowi zbiórki takich odpadów w tym do odpowiedniego sklepu, lokalnego punktu zbioru lub jednostki gminnej. Zużyty sprzęt może mieć szkodliwy wpływ na środowisko i zdrowie ludzi w okresie użytkowania i odzysku, w tym recyklingu, zużycie sprzętu. Na tym etapie kształtują się postawy, które wpływają na zachowanie wspólnego dobra jakim jest czyste środowisko naturalne. Gospodarstwa domowe są także jednymi z wiekszych użytkowników drobnego sprzętu i racjonalne gospodarowanie nimi wpływa na odzyskiwanie surowców wtórnych. W przypadku niewłaściwej utilizacji tego produktu mogą zostać nałożone kary zgodnie z ustawodawstwem kraju.

UA – Dyrektywa WEEE

Це обладнання розроблено та виготовлено з високоякісних матеріалів і компонентів, підлягатих вторинній переробці. Символ прокручено контейнера на отпад означає, що продукт підлягає відходам з високої якості. Це означає, що електрика та електроніка повинні бути зберегуті після окончання строку служби. Потребується зробити зборку відходів збиральником продавця електро та електроніки, підпорядкованим системі зборки відходів. Відходи повинні бути віддані відходами збиральником продавця електро та електроніки, підпорядкованим системі зборки відходів. Відходи можуть мати шкодливий вплив на середовище та здоров'я людей в часі використання та збору. На цьому етапі формуються погляди, які впливають на збереження чистоти та здоров'я. Громадянське життя також є одними з найбільших користувачів малих побутових пристрій, і раціональне використання, включаючи відходи, може допомогти зберегти ці ресурси. У разі некоректної утилізації цього продукту можуть бути наложенні штрафи згідно з національним законодавством.

SK – Smernica o OEEZ

Toto zariadenie bolo navrhnuté a vyrobeno z vysoko kvalitných materiálov a komponentov, ktoré sú recyklovateľné. Symbol prekružneného kontajneru na odpad oznacuje, že výrobok podlieha separačnému zberu v súlade s ustanoveniami smernice Európskeho parlamentu a Rady 2012/19/EU. Toto označenie znamená, že elektrické a elektronické zariadenie, po skončení jej životnosti nesmie likvidovať spolu s iným odpadom z domácností. Používateľ je povinný odvolať zariadenie do zberne elektrických a elektronických zariadení, ktorá vytvára systém zberu takého odpadu, vrátane príslušnej jednotky. Odhadnutý zber zohľadzuje využitie všetkých materiálov a komponentov. Domácnosť má zodpovednosť zberať a recyklovať všetky odpadné elektro a elektronické zariadenia, ktoré sú v súlade s ustanoveniami smernice o využívaní a výrobení odpadových elektro a elektronických zariadení. Používateľ je povinný odvolať zariadenie do zberne elektrických a elektronických zariadení, ktorá vytvára systém zberu takého odpadu, vrátane príslušnej jednotky. Odhadnutý zber zohľadzuje využitie všetkých materiálov a komponentov. Domácnosť má zodpovednosť zberať a recyklovať všetky odpadné elektro a elektronické zariadenia, ktoré sú v súlade s ustanoveniami smernice o využívaní a výrobení odpadových elektro a elektronických zariadení. Používateľ je povinný odvolať zariadenie do zberne elektrických a elektronických zariadení, ktorá vytvára systém zberu takého odpadu, vrátane príslušnej jednotky. Odhadnutý zber zohľadzuje využitie všetkých materiálov a komponentov. Domácnosť má zodpovednosť zberať a recyklovať všetky odpadné elektro a elektronické zariadenia, ktoré sú v súlade s ustanoveniami smernice o využívaní a výrobení odpadových elektro a elektronických zariadení. Používateľ je povinný odvolať zariadenie do zberne elektrických a elektronických zariadení, ktorá vytvára systém zberu takého odpadu, vrátane príslušnej jednotky. Odhadnutý zber zohľadzuje využitie všetkých materiálov a komponentov. Domácnosť má zodpovednosť zberať a recyklovať všetky odpadné elektro a elektronické zariadenia, ktoré sú v súlade s ustanoveniami smernice o využívaní a výrobení odpadových elektro a elektronických zariadení. Používateľ je povinný odvolať zariadenie do zberne elektrických a elektronických zariadení, ktorá vytvára systém zberu takého odpadu, vrátane príslušnej jednotky. Odhadnutý zber zohľadzuje využitie všetkých materiálov a komponentov. Domácnosť má zodpovednosť zberať a recyklovať všetky odpadné elektro a elektronické zariadenia, ktoré sú v súlade s ustanoveniami smernice o využívaní a výrobení odpadových elektro a elektronických zariadení. Používateľ je povinný odvolať zariadenie do zberne elektrických a elektronických zariadení, ktorá vytvára systém zberu takého odpadu, vrátane príslušnej jednotky. Odhadnutý zber zohľadzuje využitie všetkých materiálov a komponentov. Domácnosť má zodpovednosť zberať a recyklovať všetky odpadné elektro a elektronické zariadenia, ktoré sú v súlade s ustanoveniami smernice o využívaní a výrobení odpadových elektro a elektronických zariadení. Používateľ je povinný odvolať zariadenie do zberne elektrických a elektronických zariadení, ktorá vytvára systém zberu takého odpadu, vrátane príslušnej jednotky. Odhadnutý zber zohľadzuje využitie všetkých materiálov a komponentov. Domácnosť má zodpovednosť zberať a recyklovať všetky odpadné elektro a elektronické zariadenia, ktoré sú v súlade s ustanoveniami smernice o využívaní a výrobení odpadových elektro a elektronických zariadení. Používateľ je povinný odvolať zariadenie do zberne elektrických a elektronických zariadení, ktorá vytvára systém zberu takého odpadu, vrátane príslušnej jednotky. Odhadnutý zber zohľadzuje využitie všetkých materiálov a komponentov. Domácnosť má zodpovednosť zberať a recyklovať všetky odpadné elektro a elektronické zariadenia, ktoré sú v súlade s ustanoveniami smernice o využívaní a výrobení odpadových elektro a elektronických zariadení. Používateľ je povinný odvolať zariadenie do zberne elektrických a elektronických zariadení, ktorá vytvára systém zberu takého odpadu, vrátane príslušnej jednotky. Odhadnutý zber zohľadzuje využitie všetkých materiálov a komponentov. Domácnosť má zodpovednosť zberať a recyklovať všetky odpadné elektro a elektronické zariadenia, ktoré sú v súlade s ustanoveniami smernice o využívaní a výrobení odpadových elektro a elektronických zariadení. Používateľ je povinný odvolať zariadenie do zberne elektrických a elektronických zariadení, ktorá vytvára systém zberu takého odpadu, vrátane príslušnej jednotky. Odhadnutý zber zohľadzuje využitie všetkých materiálov a komponentov. Domácnosť má zodpovednosť zberať a recyklovať všetky odpadné elektro a elektronické zariadenia, ktoré sú v súlade s ustanoveniami smernice o využívaní a výrobení odpadových elektro a elektronických zariadení. Používateľ je povinný odvolať zariadenie do zberne elektrických a elektronických zariadení, ktorá vytvára systém zberu takého odpadu, vrátane príslušnej jednotky. Odhadnutý zber zohľadzuje využitie všetkých materiálov a komponentov. Domácnosť má zodpovednosť zberať a recyklovať všetky odpadné elektro a elektronické zariadenia, ktoré sú v súlade s ustanoveniami smernice o využívaní a výrobení odpadových elektro a elektronických zariadení. Používateľ je povinný odvolať zariadenie do zberne elektrických a elektronických zariadení, ktorá vytvára systém zberu takého odpadu, vrátane príslušnej jednotky. Odhadnutý zber zohľadzuje využitie všetkých materiálov a komponentov. Domácnosť má zodpovednosť zberať a recyklovať všetky odpadné elektro a elektronické zariadenia, ktoré sú v súlade s ustanoveniami smernice o využívaní a výrobení odpadových elektro a elektronických zariadení. Používateľ je povinný odvolať zariadenie do zberne elektrických a elektronických zariadení, ktorá vytvára systém zberu takého odpadu, vrátane príslušnej jednotky. Odhadnutý zber zohľadzuje využitie všetkých materiálov a komponentov. Domácnosť má zodpovednosť zberať a recyklovať všetky odpadné elektro a elektronické zariadenia, ktoré sú v súlade s ustanoveniami smernice o využívaní a výrobení odpadových elektro a elektronických zariadení. Používateľ je povinný odvolať zariadenie do zberne elektrických a elektronických zariadení, ktorá vytvára systém zberu takého odpadu, vrátane príslušnej jednotky. Odhadnutý zber zohľadzuje využitie všetkých materiálov a komponentov. Domácnosť má zodpovednosť zberať a recyklovať všetky odpadné elektro a elektronické zariadenia, ktoré sú v súlade s ustanoveniami smernice o využívaní a výrobení odpadových elektro a elektronických zariadení. Používateľ je povinný odvolať zariadenie do zberne elektrických a elektronických zariadení, ktorá vytvára systém zberu takého odpadu, vrátane príslušnej jednotky. Odhadnutý zber zohľadzuje využitie všetkých materiálov a komponentov. Domácnosť má zodpovednosť zberať a recyklovať všetky odpadné elektro a elektronické zariadenia, ktoré sú v súlade s ustanoveniami smernice o využívaní a výrobení odpadových elektro a elektronických zariadení. Používateľ je povinný odvolať zariadenie do zberne elektrických a elektronických zariadení, ktorá vytvára systém zberu takého odpadu, vrátane príslušnej jednotky. Odhadnutý zber zohľadzuje využitie všetkých materiálov a komponentov. Domácnosť má zodpovednosť zberať a recyklovať všetky odpadné elektro a elektronické zariadenia, ktoré sú v súlade s ustanoveniami smernice o využívaní a výrobení odpadových elektro a elektronických zariadení. Používateľ je povinný odvolať zariadenie do zberne elektrických a elektronických zariadení, ktorá vytvára systém zberu takého odpadu, vrátane príslušnej jednotky. Odhadnutý zber zohľadzuje využitie všetkých materiálov a komponentov. Domácnosť má zodpovednosť zberať a recyklovať všetky odpadné elektro a elektronické zariadenia, ktoré sú v súlade s ustanoveniami smernice o využívaní a výrobení odpadových elektro a elektronických zariadení. Používateľ je povinný odvolať zariadenie do zberne elektrických a elektronických zariadení, ktorá vytvára systém zberu takého odpadu, vrátane príslušnej jednotky. Odhadnutý zber zohľadzuje využitie všetkých materiálov a komponentov. Domácnosť má zodpovednosť zberať a recyklovať všetky odpadné elektro a elektronické zariadenia, ktoré sú v súlade s ustanoveniami smernice o využívaní a výrobení odpadových elektro a elektronických zariadení. Používateľ je povinný odvolať zariadenie do zberne elektrických a elektronických zariadení, ktorá vytvára systém zberu takého odpadu, vrátane príslušnej jednotky. Odhadnutý zber zohľadzuje využitie všetkých materiálov a komponentov. Domácnosť má zodpovednosť zberať a recyklovať všetky odpadné elektro a elektronické zariadenia, ktoré sú v súlade s ustanoveniami smernice o využívaní a výrobení odpadových elektro a elektronických zariadení. Používateľ je povinný odvolať zariadenie do zberne elektrických a elektronických zariadení, ktorá vytvára systém zberu takého odpadu, vrátane príslušnej jednotky. Odhadnutý zber zohľadzuje využitie všetkých materiálov a komponentov. Domácnosť má zodpovednosť zberať a recyklovať všetky odpadné elektro a elektronické zariadenia, ktoré sú v súlade s ustanoveniami smernice o využívaní a výrobení odpadových elektro a elektronických zariadení. Používateľ je povinný odvolať zariadenie do zberne elektrických a elektronických zariadení, ktorá vytvára systém zberu takého odpadu, vrátane príslušnej jednotky. Odhadnutý zber zohľadzuje využitie všetkých materiálov a komponentov. Domácnosť má zodpovednosť zberať a recyklovať všetky odpadné elektro a elektronické zariadenia, ktoré sú v súlade s ustanoveniami smernice o využívaní a výrobení odpadových elektro a elektronických zariadení. Používateľ je povinný odvolať zariadenie do zberne elektrických a elektronických zariadení, ktorá vytvára systém zberu takého odpadu, vrátane príslušnej jednotky. Odhadnutý zber zohľadzuje využitie všetkých materiálov a komponentov. Domácnosť má zodpovednosť zberať a recyklovať všetky odpadné elektro a elektronické zariadenia, ktoré sú v súlade s ustanoveniami smernice o využívaní a výrobení odpadových elektro a elektronických zariadení. Používateľ je povinný odvolať zariadenie do zberne elektrických a elektronických zariadení, ktorá vytvára systém zberu takého odpadu, vrátane príslušnej jednotky. Odhadnutý zber zohľadzuje využitie všetkých materiálov a komponentov. Domácnosť má zodpovednosť zberať a recyklovať všetky odpadné elektro a elektronické zariadenia, ktoré sú v súlade s ustanoveniami smernice o využívaní a výrobení odpadových elektro a elektronických zariadení. Používateľ je povinný odvolať zariadenie do zberne elektrických a elektronických zariadení, ktorá vytvára systém zberu takého odpadu, vrátane príslušnej jednotky. Odhadnutý zber zohľadzuje využitie všetkých materiálov a komponentov. Domácnosť má zodpovednosť zberať a recyklovať všetky odpadné elektro a elektronické zariadenia, ktoré sú v súlade s ustanoveniami smernice o využívaní a výrobení odpadových elektro a elektronických zariadení. Používateľ je povinný odvolať zariadenie do zberne elektrických a elektronických zariadení, ktorá vytvára systém zberu takého odpadu, vrátane príslušnej jednotky. Odhadnutý zber zohľadzuje využitie všetkých materiálov a komponentov. Domácnosť má zodpovednosť zberať a recyklovať všetky odpadné elektro a elektronické zariadenia, ktoré sú v súlade s ustanoveniami smernice o využívaní