

EN60335-2-80 p.20.101

**48W**

Power  
Napájení

**3000K ~ 6000K**

Colour  
Barva

**≥80 Ra**

CRI

**230V~ 50Hz AC**

Voltage  
Napětí

**YES/ANO**

Dimmable  
Stmívatelné

**IP20**

Internal Protection  
Vnitřní ochrana

**5900 lm (Source)**

Luminous Flux  
Světelný tok

**17W**

Max Fan Power  
Máximální výkon ventilátoru

**Remote Controller**

Dálkový ovladač

**6 FAN SPEEDS**

Built-In Fan  
Vestavěný ventilátor

**6 FAN SPEEDS**

Fan Speeds  
Otáčky ventilátoru

**LED PCB 78212**

Light Source  
Zdroj světla

**1) 600 rpm 4) 840 rpm**

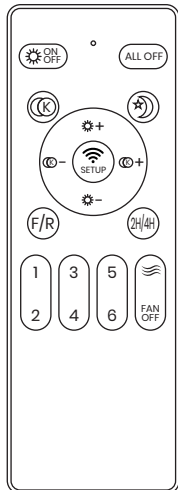
**2) 695 rpm 5) 890 rpm**

**3) 790 rpm 6) 1160 rpm**

Rotates per minute  
Otáčky za minutu

#### REMOTE CONTROLLER - OPTIONS | DÁLKOVÝ OVLADAČ - MOŽNOSTI

**GB**



- Match Code Remote Code Matching: Long press the "PAIR CODE" button within 5 seconds when the light is turned on. If it beeps 2 times, then the code is successfully matched.
- ON/OFF** Light ON/OFF
  - ALL OFF** ALL OFF
  - K** Color Temperature Switch
  - Small Night Light**
  - +** Click or long press this button to enhance the brightness
  - Click or long press this button to weaken the brightness
  - ++** Long press this button to increase color temperature
  - Long press this button to decrease color temperature
  - F/R** Fan rotates forward
  - F/R** Fan rotates in reverse
  - 2H** Turn off automatically after 2-hour countdown
  - 123456** Fan speed, 1 is the weakest, 6 is the strongest
  - Nature wind**
  - FAN OFF**
  - 2.4GHz** Radio control, frequency 2.4GHz  
Maximum radiation power – 0.012W

**CZ**

Match Code

- Spárování dálkového ovládání se svítidlem: Podříte tlačítko "PAIR CODE" stisknuté déle než 5 sekund, při rozsvíceném světle. Když svítidlo vydá dvojitý krátký zvukový signál, znamená to že byl výrobek správně spárován.
- ON/OFF** Zapnutý/Vypnuto
  - ALL OFF** Vypněte vše
  - K** Změna barev světla
  - Small Night Light**
  - +** Zvýšení intenzity (jasu) světla
  - Snižení intenzity (jasu) světla
  - ++** Zvýšení teploty barev (Kelvin)
  - Snižující se teplota barev (Kelvin)
  - F/R** Otáčení přední části ventilátoru
  - F/R** Zpětné otáčení ventilátoru
  - 2H** Automatické vypnutí po 2 hodinách
  - 123456** Rychlosť ventilátoru (1 - nejnižší, 6 - nejvyšší)
  - Nature wind**
  - FAN OFF** Deaktivace ventilátoru
  - 2.4GHz** Rádiiové ovládání, frekvence 2.4 GHz  
Maximální využívaný výkon – 0,012W

<b>PL</b>	<b>INFORMACJA DOTYCZĄCA OCHRONY ŚRODOWISKA</b> Użyte urządzenia elektryczne są surowcami wtórnymi – nie wolno wyrzucać ich do pojemników na odpady domowe (oznaczenie w tekście), ponieważ mogą zawierać substancje niebezpieczne dla zdrowia i życia ludzkiego oraz środowiska. Zgodnie z dyrektywą WEEE (Dyrektywa 2012/19/UE) obowiązującą w Unii Europejskiej dla używanego sprzętu elektrycznego i elektronicznego należy stosować oddzielne sposoby utylizacji. Użytkownik, który zamierza pozbycie się tego produktu zobowiązany jest do oddania go do punktu zbiernia zużytego sprzętu, np. sprzedawcy w/w sprzętu lub innej jednostki prowadzącej zbiereanie odpadów tego typu. Powyższe obowiązki wynikają z ustawy z dnia 11 września 2015 r. o zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym (Dz.U. nr 0, poz. 1688) i mają zapewnić odpowiedni poziom zbiernia, odzysku i recyklingu zużytego sprzętu a co za tym idzie przyczynia się do ochrony środowiska naturalnego.	
<b>GB</b>	<b>ENVIRONMENTAL INFORMATION</b> Waste electrical equipment is a recyclable material and must not be disposed of in the household waste bin (labelled in the text) as it may contain substances that are hazardous to health, life and the environment. According to the WEEE Directive (Directive 2012/19/EU) applicable in the EU, separate disposal methods must be implemented for used electrical and electronic equipment. A user who intends to dispose of such a product is obliged to hand it over to a collection point for used equipment, e.g. a retailer of such equipment or another waste collector authorized to collect such waste. The above obligations arise from the Act of 11 September 2015 on waste electrical and electronic equipment (Journal of Laws No. 0, item 1688) and are intended to ensure an appropriate level of collection, recovery and recycling of waste equipment, and thus contribute to the protection of the environment.	
<b>DE</b>	<b>INFORMATIONEN ZUM UMWELTSCHUTZ</b> Elektroaltgeräte sind Sekundärarstoffe - sie dürfen nicht über die Hausmülltonne entsorgt werden (Bezeichnung im Text), da sie gesundheits-, lebens- und umweltgefährliche Stoffe enthalten können. Gemäß der WEEE-Richtlinie (Richtlinie 2012/19/EU), die in der Europäischen Union gilt, sollten für gebrauchte elektrische und elektronische Geräte getrennte Entsorgungswege verwendet werden. Ein Benutzer, der ein solches Produkt entsorgen will, ist verpflichtet, es zu einer Sammelstelle für Altgeräte zu bringen, z. B. zu einem Verkäufer der genannten Geräte oder zu einer anderen Stelle, die Abfälle dieser Art sammelt. Die oben genannten Verpflichtungen ergeben sich aus dem Gesetz vom 11. September 2015 über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (pol. GBl. Nr. 0, Ziff. 1688) und sollen ein angemessenes Niveau der Sammlung, Verwertung und des Recyclings von Altgeräten sicherstellen und so zum Umweltschutz beitragen.	
<b>FR</b>	<b>INFORMATIONS SUR LA PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT</b> Les déchets d'équipements électriques sont une matière première recyclable : il est interdit de les mettre au rebut dans la poubelle des ordures ménagères (symbole ci-contre), car ils peuvent contenir des substances dangereuses pour la santé et la vie des personnes ainsi que pour l'environnement. Conformément à la directive DEEE (directive 2012/19/UE) en vigueur dans l'Union européenne, des méthodes de collecte séparée doivent être utilisées pour les équipements électriques et électroniques usagés. L'utilisateur qui a l'intention de se débarrasser de ce produit est tenu de le remettre à un point de collecte des déchets d'équipements, par ex. au vendeur de l'équipement susmentionné ou à un autre organisme collectant ce type de déchets. Les obligations susmentionnées résultent du décret n° 2014-928 du 19 août 2014 relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (JORF n° 0193) et visent à assurer un niveau adéquat de collecte, de valorisation et de recyclage des déchets d'équipements et à contribuer ainsi à la protection de l'environnement.	
<b>CZ</b>	<b>INFORMACE K OCHRANĚ ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ</b> Použitá elektrozařízení obsahují druhotné suroviny – nesmí se vyhazovat do rádov na komunální odpad (označení v textu), protože mohou obsahovat látky nebezpečné pro lidské zdraví, život a životní prostředí. Podle směrnice WEEE (směrnice 2012/19/EU) platné v Evropské unii se pro použitá elektrická a elektronická zařízení musí používat oddělený sběr a likvidace. Uživatel, který se chce tohoto výrobku zbavit, je povinen jej odvazdat na sběrné místo elektroodpadu, např. prodejci výše uvedeného zařízení nebo ve sběrném dvorci odebírajícím tento druh odpadu. Výše uvedené povinosti vyplývají ze zákona ze dne 11. září 2015 o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (Sb. zák. č. 0, částka 1688) a mají zajistit odpovídající úroveň sběru, zůstatkování a recyklace odpadních zařízení a přispět tak k ochraně životního prostředí.	
<b>SK</b>	<b>POKYNY TÝKAJÚCE SA OCHRANY ŽIVOTNÉHO PROSTREĐIA</b> Opotrebované elektrozariadenia sú druhotné suroviny a nesmú sa likuaďovať spolu s bežným komunálnym odpadom (označenie v texte), pretože môžu obsahovať látky nebezpečné pre ľudské zdravie a život ako aj pre životné prostredie. Podľa smernice č. 2012/19/EU o odpade z elektrických a elektronických zariadení (OEZ) platnej v Európskej únii je potrebné uplatniť osobitné metódy spracovania odpadu pre opotrebované elektrické a elektronické zariadenia. Používateľ, ktorý má v úmysle likvidovať tento produkt, je povinný ho odniesť na určené zberné miesto, napr. vrátiť priamo predajovi daného zariadenia výmenou za kúpu nového podobného produkta, alebo na autorizované zberné miesto, ktoré sa zaobráb zberom tohto typu odpadu, kde bude prijatý bez poplatku. Blízšie informácie o najbližšom zbernom mieste získať na miestnom úrade. Vyššie uvedené povinnosti vyplývajú z platnej legislatívy a majú zaistiť príslušnú úroveň zberu, zhodnocenia a recyklácie, a tak prispieť k ochrane životného prostredia.	
<b>HU</b>	<b>A KÖRNYEZETVÉDELEMMEK KAPCSOLATOS INFORMÁCIÓK</b> Az elhasználódott elektromos készülékek másodlagos nyersanyagok - tilos azokat a háztartási hulladékgyűjtőkbe dobni (megnevezés a szövegen), mivel az emberi egészségre és életre, valamint a környezetre veszélyes anyagokat tartalmazhatnak. Az Európai Unióban hatályos WEEE-irányelv (2012/19/EU irányelv) szerint az elhasznált elektromos és elektronikus berendezések esetében elkülönített ártalmatlanítási módszerrel kell alkalmazni. Az a felhasználó, aki meg kíván szabadulni ettől a terméktől, akit a használt berendezések gyűjtőhelyére vinni, pl. a fent említett berendezés eladójához vagy más, ilyen típusú hulladékot gyűjti egységesen. A fent említett kötelezettségek az elektromos és elektronikus berendezések hulladékairól szóló, 2015. szeptember 11-tőrvényleből (Hivatalos Lap 0. szám, 1688. téTEL) következnek, és melyek célja a hulladékkeszűrők meglefelő szintű begyűjtésének, hasznosításának és újrafeldolgozásának biztosítása, ezáltal hozzájárulva a környezetvédelemhez.	
<b>LV</b>	<b>INFORMĀCIJA PAR VIDES AIZSARDĀZĪBU</b> Izlaistoti elektriskas ierīces ir otreizējās iezīvētās – tas nedrīkst utilizēt kopā ar parastajiem sadzīves atkritumiem, jo tās var saturēt cilvēka veselībai un dzīvei, kā arī videi bīstamas vielas. Saskaņā ar EEA direktīvu (2012/19/EK) par nolietotu elektriku un elektroķīmisko iekārtu apsaimniekošanu, šai ierīcēi ja pieņemto selektīvu savāksāšanu. Lietotājam, kurš vēlas atbīvoties no šī produkta un piēnākums to nodot nolietotu ierīcu pieņemšanas punktā, piem. ierīces pārdevis vai cits atbilstoši atruktuvi savāksāšanai uzņēmums. Šie pieņākumi izriet no 2015. gada 11. septembra līkuma par lietotām elektriskām un elektroķīmiskām ierīcēm (OV Nr. 0, 1688.p.), un to mērķis ir nodrošināt videi nekaitīgu atkritumu savāksāšanu, atkārtotu izmantošanu, pārstrādi.	
<b>LT</b>	<b>APLINKOS APSAUGA LIĒCIĀNTI INFORMĀCIJA</b> Naudoti elektros prietaisai ar perdībamos medītāgiem – jūs negaliestis mīti būtinību attiecīgajām ierīcēm, kas ir sākumā vēlēti izmaksas ierīces, bet pēc tam ierīcei ir pieņemta selektīva savāksāšana. Lietotājam, kurš vēlas atbīvoties no šī produkta un piēnākums to nodot nolietotu ierīci pieņemšanas punktā, piem. ierīces pārdevis vai cits atbilstoši atruktuvi savāksāšanai uzņēmums. Šie pieņākumi izriet no 2015. gada 11. septembra līkuma par lietotām elektriskām un elektroķīmiskām ierīcēm (OV Nr. 0, 1688.p.), un to mērķis ir nodrošināt videi nekaitīgu atkritumu savāksāšanu, atkārtotu izmantošanu, pārstrādi.	
<b>EE</b>	<b>KESKKONNAKAITSEALANE TEAVE</b> Kasutatud elektredsemadrem on taaskasutatavad materjalid – ne ei tohi visata olmejäätmete konteineritesse (tähis teksti), sest need võivad sisaldaada inimese elue ja tervisele ning keskkonale ohtlikke ainete. Euroopa Liidus kehtiva WEEE direktiivi (direktiiv 2012/19/EU) kohaselt tuleb kasutatud elektro- ja elektroonikaasemadrem puhul kasutada eraldi utiliseerimisviise. Kasutaja, kes kavatseb selles tootest vabaneada, on kohustatud selle tagastama kasutatud seadmete kogumipunkti, nt eespool nimetatud seadme müüjale või muulle seda tüüpil jaätmete koguvale ettevõttele. Eespool loetletud kohustused tulenevad 11. septembri 2015. aasta elektro- ja elektroonikaasemadrem jäätmete seadusest (Poola ametlik väljaanne nr 0, jrk 1688) ning peavad tagama kasutatud seadmete kogumise, taaskasutamise ja ringlussevõtu asjakohase taseme ning alama kaaslooduskonnapa kaitsele.	
<b>RO</b>	<b>INFORMATII PRIVIND PROTECȚIA MEDIULUI</b> Echipamentele electrice sunt materiale primă secundare – ne este pot fi eliminate în recipiente pentru deșeuri casnice (marcate în text), deoarece pot conține substanțe periculoase pentru sănătatea și viața umană și pentru mediul înconjurător. Conform direcției WEEE (Directive 2012/19/UE) valabile în Uniunea Europeană, pentru echipamentele electrice și electronice următoare trebuie folosite moduri separate de eliminare. Utilizatorul, care intenționează să elimine acest produs, are obligația să îl predea la un punct de colectare de echipamente folosite, de ex. acă vânzătorul echipamentului mai sus menționat sau al altui unități de colectare a deșeurilor de acest tip. Obligațiile de mai sus rezultă din legea din data de 11 septembrie 2015 privind echipamentele electrice și electronice (M.O. nr. 0, poz. 1688) și trebuie să asigure un nivel corespunzător de colectare, recuperare și reciclare a echipamentului urmă și implicit ajută la protecția mediului înconjurător.	
<b>BG</b>	<b>ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ОПАЗВАНЕТО НА ОКОЛНАТА СРЕДА</b> Използвани електрически уреди са рециклирани материали - не трябва да се изхвърлят в контейнери за битови отпадъци (означено в текста), тъй като могат да съдържат вещества, опасни за здравето, живота и околната среда. Съгласно директивата WEEE (Директива 2012/19 / ЕС), която е в сила в Европейския съюз, трябва да се използват отделни методи за изхвърляне на използваното електрическо и електронно оборудване. Потребителят, който внимава да се отстрани от този продукт, е длъжен да го върне в пункт за събиране на отпадъчно оборудване, например продавача на горепосоченото оборудване или друга единица, събираща този вид отпадъци. Горепосочените задължения приети от Закона от 11 септември 2015 г. относно отпадъците от електрическо и електронно оборудване (Законодателен вестник № 0, позиция 1688) и трябва да осигурят ниво на събиране, оползоваване и рециклиране на отпадък опреме, по този начин да допринесат за околната среда защита.	
<b>HR</b>	<b>INFORMACIJE O ZAŠTITI OKOLIŠA</b> Istrošeni električni uređaji su materijali koji se mogu reciklirati - ne smiju se odlagati u kontejnere za kućni otpad (označeno u tekstu), jer mogu sadržavati tvari opasne za zdravlje, život i okoliš. U skladu s WEEE Direktivom (Direktiva 2012/19/EU) koja je na snazi u Evropskoj uniji, za rabljenu električnu i elektronsku opremu moraju se koristiti posebne metode odlaganja. Korisnik koji se namjerava riješiti ovog proizvoda dužan je da ga vrati na sabirno mjesto za otpadnu opremu, npr. prodavatelju gore navedene opreme ili drugoj jedinici koja prikuplja ovu vrstu otpada. Gore navedene obvezne pravilaze iz Zakona od 11. rujna 2015. o otpadnoj električnoj i elektroničkoj opremi (Službeni glasnik br. 0, točka 1688) i imaju za cilj osigurati odgovarajući razinu prikupljanja, oporabe i recikliranja otpadne opreme, te na taj način doprinjeti zaštiti okoliša zaštita.	
<b>SR</b>	<b>INFORMACIJE O ZAŠTITI ŽIVOTNE SREDINE</b> Korišćeni električni uređaji su materijali koji se mogu reciklirati – ne smiju se odlagati u kontejnere za kućni otpad (označeno u tekstu), jer mogu sadržavati supstance opasne po zdravlje, život i životnu sredinu ljudi. U skladu sa VEEE direktivom (Direktiva 2012/19/EU) koja je na snazi u Evropskoj uniji, za korišćenu električnu i elektronsku opremu moraju se koristiti posebne metode odlaganja. Korisnik koji namerava da se reši ovog proizvoda dužan je da ga vrati na mesto za prikupljanje otpadne opreme, na primjer prodavac gore navedene opreme ili drugoj jedinici koja prikuplja ovu vrstu otpada. Navedene obaveze pravilaze iz Zakona o otpadu električne i elektronske opreme od 11. septembra 2015. godine (Zbornik zakona br. 0, tačka 1688) i treba da obezbede odgovarajući nivo prikupljanja, oporabe i recikliranje opreme i na taj način doprinese očuvanju životne sredine. zaštite.	
<b>RU</b>	<b>ИНФОРМАЦИЯ ПО ЗАЩИТЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ</b> Использованное электрическое оборудование является вторичным сырьем. Его нельзя выбрасывать в контейнеры для бытовых отходов (отмечено в тексте), поскольку оно может содержать вещества, опасные для здоровья и жизни людей, а также для окружающей среды. В соответствии с директивой WEEE (Директива 2012/19/EC), действующей в Европейском Союзе, для использованного электрического и электронного оборудования должны применяться отдельные методы утилизации. Пользователь, который намеревается избавиться от этого изделия, обязан сдать его в пункт сбора использованного оборудования, например, продавцу этого оборудования или другому предприятию, занимающемуся сбором отходов этого типа. Указанные выше обязательства возникают из закона от 11 сентября 2015 г. об использованном электрическом и электронном оборудовании и должны обеспечить надлежащий уровень сбора, восстановления и повторной переработки использованного оборудования, и следовательно, способствовать защите окружающей среды.	
<b>UA</b>	<b>ІНФОРМАЦІЯ ЩОДО ОХОРОНІ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА</b> Використані електричні пристрої підлягають вторинній переробці – їх не можна викидати в контейнери для побутових відходів (позначено в тексті), оскільки вони можуть містити речовини, небезпечної для здоров'я та людей, а також навколоїсні споріднені. Відповідно до директиви WEEE (Директива 2012/19/ЕС), що діє в Європейському Союзі, для використаного електричного та електронного обладнання необхідно використовувати окремі методи утилізації. Користувач, який має намір позбутися цього продукту, зобов'язаний повернути його в пункт збору відходів, наприклад, до продавця вищезгаданого обладнання або іншого закладу, який займається збором цього типу відходів. Вище зазначені зобов'язання виліковують із Закону від 11 вересня 2015 року. "Про відправлюване електричне та електронне обладнання" (Законодавчий вісник № 0, ст. 1688) та мають забезпечити належний рівень збору, утилізації та переробки відходів електрическим та електронним обладнанням та таким чином сприяти охороні навколоїсннього природного середовища.	
<b>TR</b>	<b>ÇEVRE KORUMASINA İLİŞKİN BİLGİLER</b> Kullanılmış elektrikli cihazlar geri dönüştürülebilir malzemelerdir - insan sağlığını, yaşamına ve çevreye zararlı maddeler içerebileceklerinden, evsel atık çöp kutterularına (metinde işaretlenmiştir) atılmalıdır. Avrupa Birliği'nde yürürlükte olan WEEE Direktifi (2012/19/EU sayılı Direktif) uyarınca, kullanılmış elektrikli ve elektronik cihazlar için ayrı bertaraf yöntemleri kullanılmalıdır. Bu tip ürünün bertaraf etmek isteyen kullanıcı, ürünü bir atık çöp toplama noktasına, örneğin yukarıda belirtilen cihazın yetkilisi satıcısına veya burada atıkları toplayan başka bir birime iade etmekle yükümlüdür. Yukarıdaki yükümlülükler, 11 Eylül 2015 tarihli, kullanım ömrü dolmuş elektrik ve elektronik atık cihazların hukuki Kanun'un (sayılı Kanunlar Dergisi, madde 1688) kaynaklanmaktadır ve atıkların uygun seviyede toplanması, geri kazanılması ve geri dönüştürülmesini sağlamak ve böylece çevreñin korumasına katkıda bulunmaktr.	
<b>SI</b>	<b>INFORMACIJE O VARSTVU OKOLJA</b> Izrabljena električna oprema je sekundarna surovina - ne sme se odlagati v zabojnik za gospodinjske odpadke (oznaka v besedilu), saj lahko vsebuje snovi, ki so nevarne za zdravje in živiljenje ljudi ter za okolje. V skladu z Direktivo OEOO (Direktiva 2012/19/UE), ki velja v Evropski uniji, je treba izrabljeno električno in elektronsko opremo uporabljati ločene metode odstranjanja. Uporabnik, ki namerava ta izdelek odstraniti, ga mora oddati na zbirnem mestu za odpadno opremo, npr. prodajalcu navedene opreme ali drugemu subjektu, ki zbirajo tovrstne odpadke. Navedene obveznosti izhajajo iz zakona z dne 11. septembra 2015 o odpadni električni in elektronski opremi (Uradni list št. 0, točka 1688) in so namenjene zagotavljanju ustrezne ravni zbranja, predelave in recikliranja odpadne opreme ter tako prispevajo k varstvu naravnega okolja.	