

LED UV BAR



Ref.: LED-UVBAR / LED-UVBAR18

GB - USER MANUAL
F - MANUEL D'UTILISATION
D - BEDIENUNGSANLEITUNG
NL - HANDLEIDING
P - MANUAL DE INSTRUÇÕES
RO - MANUAL DE UTILIZARE
SLO - NAVODILA ZA UPORABO
ES – MANUAL DE INSTRUCCIONES



Electric products must not be put into household waste. Please bring them to a recycling centre. Ask your local authorities or your dealer about the way to proceed.

NOTE IMPORTANTE : *Les produits électriques ne doivent pas être mis au rebut avec les ordures ménagères. Veuillez les faire recycler là où il existe des centres pour cela. Consultez les autorités locales ou votre revendeur sur la façon de les recycler.*

De elektrische producten mogen niet naast het huisvuil geplaatst worden. Gelieve deze te laten recycleren daar waar er centra's hiervoor voorzien is. Raadpleeg de plaatselijke autoriteiten of uw verkoper ivm de manier van recycleren.

Produtos eléctricos não deverão ser postos em contentores de lixo caseiros. Por favor, deposite-os em contentores para reciclagem. Questione as autoridades locais ou onde adquiriu o produto sobre como deverá proceder.

Produsele electrice nu trebuie reciclate impreuna cu gunoiul menajer. Va rugam sa le transportati la un centru de reciclare. Adresati-va autoritatilor locale sau furnizorului local despre procedura.

Električni izdelki ne smejo odlagati med gospodinjske odpadke. Prosimo, da jih pripeljete do centra za recikliranje. Vprašajte svojega prodajalca o tem, kako se nadaljuje

Elektryczne produkty nie mogą być utylizowane wraz z odpadami domowymi. Prosimy o przyniesienie ich do centrum recyklingu. Skontaktuj się z odpowiednią instytucją lub sprzedawcą w sprawie sposobu postępowania.

Az elektromos készülékek nem kezelhetők háztartási hulladékként. Kérjük, az ilyen termékeket juttassa el újrafeldolgozó létesítményekhez. A folyamat módjáról kérjük, érdeklődjön a helyi hatóságoknál vagy a termék forgalmazójánál.

Imported from China by :

LOTRONIC SA

Avenue Zénobe Gramme 9

1480 SAINTES

Belgium



INSTRUCTIUNI DE UTILIZARE IN SIGURANTA

Cititi cu atentie instructiunile inainte de a utiliza UV LED BAR. Pastrati manualul pentru referinte ulterioare.

PERICOL: Pentru a reduce riscul unui soc electric si al unui incendiu:

1. Manevrati cu grija, folositi intotdeauna stativul la nivelul solului sau montat pe plafon.
2. Deconectati de la alimentare aparatul inainte de curatare.
3. Pentru a evita ranirea datorata componentelor ce ar putea sa cada, montati UV LED BAR doar cu suruburile corespunzatoare.
4. Pastrati toate orificiile de ventilatie la cel putin 20cm distanta fata de orice obstacol.
5. Deconectati intotdeauna din priza inainte de montarea sau demontarea aparatului.
6. Supravegherea atenta si atentia sporita sunt necesare cand dispozitivul LED UV BAR este folosit de catre sau in apropierea copiilor.
7. Folositi intotdeauna LED UV BAR numai in scopul pentru care a fost conceput, asa cum este descris in aceste instructiuni. Nu folositi accesorii care nu sunt recomandate de producator.
8. Nu folositi LED UV BAR daca a fost deteriorat. Dispozitivul nu va functiona corespunzator daca este deteriorat.
9. Pentru deconectare, apoi indepartati stecherul de alimentare din priza.
10. Nu folositi LED UV BAR cand orificiile de ventilatie sunt blocate. Fiti atenti ca in aceste orificii sa nu patrunda scame, fire de par, apa, etc.
11. Incercati sa nu scapati sau sa nu introduceti obiecte in orificiile de ventilatie.
12. Acest dispozitiv este proiectat doar pentru utilizare casnica si in interior. Nu folositi niciodata aparatul in exterior.
13. Pastrati cablul de alimentare departe de orice suprafata incalzita.
14. Nu incercati sa deschideti incinta intrucat contine cabluri cu tensiuni electrice periculoase.
15. Lampa flash cu LED nu poate fi inlocuita. Nu exista piese de schimb in interior.

FUNCTIONARE

Conectati stroboscopul la o priza de alimentare adecvata care sa furnizeze o tensiune de 220-240VAC, 50/60Hz.

Deconectati aparatul de la retea de alimentare atunci cand nu este utilizat.

SPECIFICATII

	LED-UVBAR6	LED-UVBAR18
LED-uri:	6 x 3W UV LEDs	18x 3W UV LEDs
Alimentare:	220-240VAC 50/60Hz	220-240VAC 50/60Hz
Consum	20W	55W
Dimensiuni:	36 x 5 x 9.5	98 x 4.5 x 5cm
Greutate neta:	0.5kg	0.99kg