



## EU DECLARATION OF CONFORMITY

### DECLARACIÓN UE DE CONFORMIDAD

### DECLARATION "UE" DE CONFORMITÉ

### DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DA UE

### DICHIAZIONE DI CONFORMITÀ DELL'UE

### EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

The undersigned, on behalf of the manufacturer:



**LURBE GRUP, S.A.**  
Calle Portuetxe, 27  
20018 - San Sebastián, Guipúzcoa (Spain)

Declares that the design and construction of the PRODUCT/  
Declara que el diseño y la fabricación del PRODUCTO/  
Déclare que le dessin et construction du PRODUIT /  
Declara que o design e a construção do PRODUTO/  
Dichiara che il design e la costruzione del PRODOTTO/  
Erklärt, dass das Design und die Konstruktion des PRODUKTS/

**PRODUCT:** MODEL:  
Cargador BUD 20W

This declaration of conformity is issued the sole responsibility of the manufacturer.

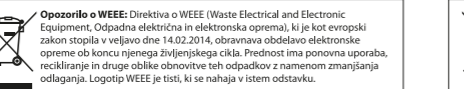


## VARNOST

### POMEMBNA VARNOSTNA NAVODILA

#### Za vse izdelke:

- Preberite in upoštevajte navodila.
- Navodila shranite na varno mesto.
- Spôsobujte opozorila.
- Pazite na previdno ravnanje pri prevozu, da se izdelek ne poškoduje.



Ta izdelek se ne sme odvreči skupaj z ostalimi gospodinjskimi odpadki. Vi ste odgovorni za pravilno odstranjevanje vseh odpadkov električne in elektronske opreme in jih morate dati odneseti na odrejeno zbirno mesto za recikliranje teh nevarnih odpadkov. Ločeno zbiranje in ustreza obdelava odpadkov vse električne in elektronske opreme ob odstranjevanju nam omogočajo ohranjanje naravnih virov in zagotavljajo varnost človekovja ter okolja. Za več informacij o odstranjevanju, recikliraju in zbirnih mestih za odpadke električne in elektronske opreme se obrnite na lokalni mestni center, službo za odstranjevanje gospodinjskih odpadkov, trgovino, kjer ste kupili opremo, ali proizvajalca opreme.

#### Skladnost z direktivo RoHS.

Ta izdelek je skladen z Direktivo 2011/65/EU in njem popravkom (EU) 2015/863 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 4. junija 2015 o omejitvi uporabe nevarnih snovi v električni in elektronski opremi.

**OPOZORILO:** Neupoštevanje teh navodil lahko povzroči požar, električni udar, poškodbe ali škodo uporabniku, izdelku in drugim lastnini.

- Priključite napajalnik na bližnjo vtinčico, ki omogoča enostavno odklopitev napajanja.
- Uporabljajte ga samo v zaprtem, suhih prostorjih; izogibajte se polnjenju v bližini virov topote in vlage.
- Hranite napajalnik iz vtičnice, če naprave ne uporabljate.
- Odklopite napajalnik iz vtičnice, če naprave ne uporabljate.
- Ne shranjujte naprave na zelo vročih ali zelo hladnih mestih. Napravo uporabljajte pri sobni temperaturi (priporočen razpon je med 0 in 25 stopinjam Celzija). Ne uporabljajte v okoljih s temperaturami nad 25°C.
- Ne uporabljajte, če opazite vidne napake na napajalniku.
- Ne poskušajte popraviti, sprinjanjati ali razstavljanjati napajalnika.
- Uporaba kablov ali dodatkov, ki jih NGS ne priporoča ali prodaja, lahko poveča tveganje za požar, električni udar, poškodbe ali škodo na napajalniku.
- Opozorilo: če imate težave z napajalnikom, prenehajte z uporabo, odklopite iz vtinčice in obrnite na NGS za pomoč.

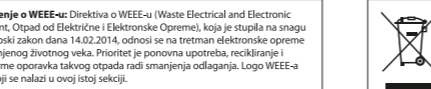
**Opozorilo:** če imate težave z napajalnikom, prenehajte z uporabo, odklopite iz vtinčice in obrnite na NGS za pomoč.

## BEBEZBENOST

### VAŽNE UPUTSTVA O BEZBEDNOSTI

#### Za sve proizvode:

- Pročitajte i slijedite uputstva.
- Navodila shranite na bezbednom mjestu.
- Spôsobujte opozorila.
- Pazite na previdno ravnanje pri prevozu, da se izdelek ne poškoduje.



**Opozorilo o WEEE:** Direktiva o WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment, Odpad električne in elektronske opreme), ki je kot evropski zakon stopila v veljavo dne 14.02.2014, obnavlava obdelavo elektronske opreme ob koncu njenega življenjskega cikla. Prednost je ponovna upotreba, recikliranje in druge oblike obnovitve teh odpadkov z namenom zmanjšanja odlaganja. Logotip WEEE je tisti, ki se nahaja v istem odstavku.

Ovaj proizvod se ne smije odlagati zajedno sa ostalim kućnim otpadom. Vi ste odgovorni za pravilno odstranjevanje svih otpadaka električne opreme, i u tu svrhu ih trebate dati odnosno na određeno zbirno mesto za recikliranje teh nevarnih odpadaka. Ločeno zbiranje je ustreza obdelava odpadkov vse električne in elektronske opreme ob odstranjevanju nam omogućava da pomognemo u očuvanju prirodnih resursa i obezbeđimo sigurnost ljudskog zdravlja i životne sredine. Za više informacija o odstranjevanju, recikliranju i mestima za sakupljanje otpadaka električne i elektronske opreme, обратите se lokalnom gradskom centru, službi za odstranjevanje gospodinjskih odpadkov, trgovinu, kjer ste kupili opremu, ali proizvajalca opreme.

**UPOZORENJE:** Neupoštevanje ovih uputstava može dovesti do požara, električnog udara, povreda ili oštećenja korisnika, proizvoda i druge imovine.

- Povežite napajanje u blizini utičnice koja omogućava lako isključenje napajanja.
- Koristite ga samo u zatvorenim, suvim prostorjama; izbegavajte punjenje u blizini izvora topote i vlage.
- Držite napajanje podalje od tečnosti ili vlage.
- Izkљuciťe napajanje iz utičnice ako ne koristite uređaj.
- Ne shranjujte naprave na zelo vročih ali zelo hladnih mestih. Koristite uređaj na sobnoj temperaturi (priporučeni razpon je izmedu 0 in 25 stopinjam Celzija). Ne koristite ga u okruženjima sa temperaturama nad 25°C.
- Ne uporabljajte, če opazite vidne napake na napajalniku.
- Ne poskušajte popraviti, sprinjanjati ali razstavljanjati napajalnika.
- Uporaba kablov ali dodatkov, ki jih NGS ne priporoča ali prodaja, lahko poveča tveganje za požar, električni udar, poškodbe ali škodo na napajalniku.
- Opozorilo: če imate težave z napajalnikom, prenehajte z uporabo, odklopite iz vtinčice in obrnite na NGS za pomoč.

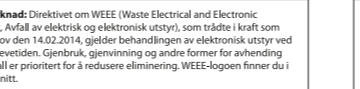
**Opozorilo:** če imate težave z napajalnikom, prenehajte z uporabo, odklopite iz vtinčice in obrnite na NGS za pomoč.

## SIKKERHET

### VIKTIGE SIKKERHETSINSTRUKSJONER

#### Før alle produkter:

- Les og følg instruksjonene.
- Førvær instruksjonene på en sikker plass.
- Respektere varningarna.
- Var forsiktig med transporten for å unngå skader på produktet.



**WEEE-meddelande:** WEEE-direktivet (Waste Electrical and Electronic Equipment, Avfall från elektrisk och elektronisk utrustning), som trädde i kraft som europeisk lag den 14/02/2014, omhandlar hantering av elektronisk utrustning vid slutet av dess livscykel. Prioritering är återanvändning, återvinning och andra former av återvinning av sådant avfall för att minska bortskaffandet. WEEE-logotypen finns i samma avsnitt.

Dette produktet skal ikke kastes sammen med vanlig husholdningsavfall. Du har ansvaret att

for å unngå at bortskaffet fra elektronisk utstyr og elektronisk utstyr, der trædte i kraft som europeisk lov den 14.02.2014, omhandler håndteringen av elektronisk utstyr ved sluttet av dess levetid. Prioritering er genbrug, genanvendelse og andre former for genvinding af sådant affald for at reducere bortskaffelsen. WEEE-logogen findes i denne sektion.

Dette produktet skal ikke bortskaffes sammen med almindeligt husholdningsaffald. Du har ansvaret att

bortskaffte alt affald fra det elektronisk utstyr og skader derfor avlevere det på den angivne insamlingsstedet for återvinning av farligt avfall. Isolerad insamling og korrett genvinding av affald fra det elektronisk og elektronisk utstyr ved bortskaffelse hjelper med at bevare naturressurser og sikrer sundhet og miljø. For yderligere oplysninger om bortskaffelse, genvinding og insamlingssteder for affald fra elektronisk og elektronisk utstyr, kontakt det lokale bycenter, affaldsservice, butikken, hvor du købte utstyret, eller udstyrssproducenten.

**ADVARSEL:** Mangelen overholdelse af disse instruktioner kan resultere i bränder, elchoker, skader eller skader på anvændende, produkten og annen ejendom.

- Anslut strömförslingen till ett vägguttag i näheten som enkelt kan kopplas bort från strömmen.
- Använd den endast inomhus och på torra platser; undvik laddning nära värmekällor och fukt.
- Håll strömförslingen borta från värtskor eller fukt.
- Koppla bort strömförslingen från eluttaget om du inte använder enheten.
- Förvara den enheten på mycket varm eller mycket kall plats. Använd enheten i rumstemperatur (det rekommenderade intervallet är mellan 0 och 25 grader Celsius). Använd den inte i miljöer med temperaturer över 25°C.
- Använd den inte om du synligar skader på strömförslingen.
- Förstås inte reparer, modifiera eller montera isär strömförslingen.
- Att använda kablar eller tillbehör, der ikke anbefales eller sælges af NGS, kan øge risikoen for brand, električni stadi, skader eller beskadigelse af strömförslingen.
- Förvara denna enhet utom räckhåll för barn för att förhindra at de leker med den.

**Advarsel:** Hvis du har problemer med strömförslingen, skal du stoppe med at bruge den, tage den ud af stikkontakten og kontakte NGS for assistance.

**Varsling:** Om du har problem med strömförslingen, sluta använda den, koppla ur den från vägguttaget och kontakta NGS for hjælp.

## TURVALLISUUS

### TÄRKEÄ TURVAOHOJETA

#### Kaikille tuotteille:

- Lu ja noudata ohjeita.
- Oppbevar instruksjonene på et trygt sted.
- Følg advarsler.
- Var forsiktig med transporten for å unngå skade på produktet.



**WEEE-merknad:** Direktivet om WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment, Avfall av elektrisk og elektronisk utstyr), som trædte i kraft som europeisk lov den 14.02.2014, gjelder behandlingen av elektronisk utstyr ved sluttet av levetiden. Gjenbruk, gjenvinning og andre former for avhending ved sluttet av levetiden prioritertes over å redusere emballering. WEEE-logoen finnes i samme avsnitt.

Tämä tuote ei saa hävittää muun kotitalousjätteen mukana. Sinun vastuuasi on hävittää kaikki elektroninen laite laitteiden jätteet määrättyneillä menettelytapailla. Jätteet kerätään ja käsitellään sähkö- ja elektronisen jätteen kärryissä. Erillinen keräys ja ajanmukainen hävitäminen sähköjätköön ja elektroniseen jätteen syrjäytyy. Prioriteetti on laitteiden uudelleenkäytössä, kierätykseen ja muissa jäteiden hyödyntämismuodossaa jätteenmäärän vähentämiseksi. WEEE-logon löydetään tästä samasta kohtaa.

Dette produktet skal ikke bortskaffes sammen med vanlig husholdningsavfall. Du har ansvaret for å unngå at bortskaffet fra elektronisk utstyr på riktig måte ved å levere det til angitte innsamlingssted for återvinning av farlig avfall. Separat innsamling og riktig behandling av avfall fra elektronisk og elektronisk utstyr bidrar til å bevare naturen og sikre helse og miljø. For mer informasjon om avfallsbehandling, gjenvinning og innsamlingssted for elektronisk og elektronisk utstyr, kontakt den lokale teknologienheten, teknisk helse- og miljøkontoret, eller teknologienhetens postoppnevnelue, tilhørende kommunen.

Tämä tuote tulee hävitettäväksi muun kotitalousjätteen mukana. Sinun vastuuasi on hävittää kaikki elektroninen laite laitteiden jätteet määrättyneillä menettelytapailla. Jätteet kerätään ja käsitellään sähkö- ja elektronisen jätteen kärryissä. Erillinen keräys ja ajanmukainen hävitäminen sähköjätköön ja elektronisen jätteen syrjäytyy. Prioriteetti on laitteiden uudelleenkäytössä, kierätykseen ja muissa jäteiden hyödyntämismuodossaa jätteenmäärän vähentämiseksi. WEEE-logon löydetään tästä samasta kohtaa.

Dette produktet skal ikke bortskaffes sammen med vanlig husholdningsavfall. Du har ansvaret for å unngå at bortskaffet fra elektronisk utstyr på riktig måte ved å levere det til angitte innsamlingssted for återvinning av farlig avfall. Separat innsamling og riktig behandling av avfall fra elektronisk og elektronisk utstyr bidrar til å bevare naturen og sikre helse og miljø. For mer informasjon om avfallsbehandling, gjenvinning og innsamlingssted for elektronisk og elektronisk utstyr, kontakt den lokale teknologienheten, teknisk helse- og miljøkontoret, eller teknologienhetens postoppnevnelue, tilhørende kommunen.

Tämä tuote tulee hävitettäväksi muun kotitalousjätteen mukana. Sinun vastuuasi on hävittää kaikki elektroninen laite laitteiden jätteet määrättyneillä menettelytapailla. Jätteet kerätään ja käsitellään sähkö- ja elektronisen jätteen kärryissä. Erillinen keräys ja ajanmukainen hävitäminen sähköjätköön ja elektronisen jätteen syrjäytyy. Prioriteetti on laitteiden uudelleenkäytössä, kierätykseen ja muissa jäteiden hyödyntämismuodossaa jätteenmäärän vähentämiseksi. WEEE-logon löydetään tästä samasta kohtaa.

Tämä tuote tulee hävitettäväksi muun kotitalousjätteen mukana. Sinun vastuuasi on hävittää kaikki elektroninen laite laitteiden jätteet määrättyneillä menettelytapailla. Jätteet kerätään ja käsitellään sähkö- ja elektronisen jätteen kärryissä. Erillinen keräys ja ajanmukainen hävitäminen sähköjätköön ja elektronisen jätteen syrjäytyy. Prioriteetti on laitteiden uudelleenkäytössä, kierätykseen ja muissa jäteiden hyödyntämismuodossaa jätteenmäärän vähentämiseksi. WEEE-logon löydetään tästä samasta kohtaa.

Tämä tuote tulee hävitettäväksi muun kotitalousjätteen mukana. Sinun vastuuasi on hävittää kaikki elektroninen laite laitteiden jätteet määrättyneillä menettelytapailla. Jätteet kerätään ja käsitellään sähkö- ja elektronisen jätteen kärryissä. Erillinen keräys ja ajanmukainen hävitäminen sähköjätköön ja elektronisen jätteen syrjäytyy. Prioriteetti on laitteiden uudelleenkäytössä, kierätykseen ja muissa jäteiden hyödyntämismuodossaa jätteenmäärän vähentämiseksi. WEEE-logon löydetään tästä samasta kohtaa.

Tämä tuote tulee hävitettäväksi muun kotitalousjätteen mukana. Sinun vastuuasi on hävittää kaikki elektroninen laite laitteiden jätteet määrättyneillä menettelytapailla. Jätteet kerätään ja käsitellään sähkö- ja elektronisen jätteen kärryissä. Erillinen keräys ja ajanmukainen hävitäminen sähköjätköön ja elektronisen jätteen syrjäytyy. Prioriteetti on laitteiden uudelleenkäytössä, kierätykseen ja muissa jäteiden hyödyntämismuodossaa jätteenmäärän vähentämiseksi. WEEE-logon löydetään tästä samasta kohtaa.

Tämä tuote tulee hävitettäväksi muun kotitalousjätteen mukana. Sinun vastuuasi on hävittää kaikki elektroninen laite laitteiden jätteet määrättyneillä menettelytapailla. Jätteet kerätään ja käsitellään sähkö- ja elektronisen jätteen kärryissä. Erillinen keräys ja ajanmukainen hävitäminen sähköjätköön ja elektronisen jätteen syrjäytyy. Prioriteetti on laitteiden uudelleenkäytössä, kierätykseen ja muissa jäteiden hyödyntämismuodossaa jätteenmäärän vähentämiseksi. WEEE-logon löydetään tästä samasta kohtaa.

Tämä tuote tulee hävitettäväksi muun kotitalousjätteen mukana. Sinun vastuuasi on hävittää kaikki elektroninen laite laitteiden jätteet määrättyneillä menettelytapailla. Jätteet kerätään ja käsitellään sähkö- ja elektronisen jätteen kärryissä. Erillinen keräys ja ajanmukainen hävitäminen sähköjätköön ja elektronisen jätteen syrjäytyy. Prioriteetti on laitteiden uudelleenkäytössä, kierätykseen ja muissa jäteiden hyödyntämismuodossaa jätteenmäärän vähentämiseksi. WEEE-logon löydetään tästä samasta kohtaa.

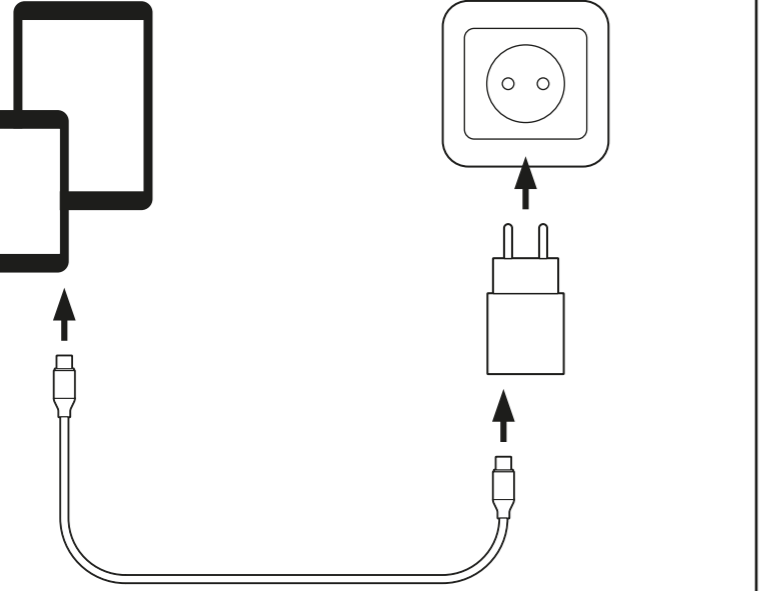
Tämä tuote tulee hävitettäväksi muun kotitalousjätteen mukana. Sinun vastuuasi on hävittää kaikki elektroninen laite laitteiden jätteet määrättyneillä menettelytapailla. Jätteet kerätään ja käsitellään sähkö- ja elektronisen jätteen kärryissä. Erillinen keräys ja ajanmukainen hävitäminen sähköjätköön ja elektronisen jätteen syrjäytyy. Prioriteetti on laitteiden uudelleenkäytössä, kierätykseen ja muissa jäteiden hyödyntämismuodossaa jätteenmäärän vähentämiseksi. WEEE-logon löydetään tästä samasta kohtaa.

Tämä tuote tulee hävitettäväksi muun kotitalousjätteen mukana. Sinun vastuuasi on hävittää kaikki elektroninen laite laitteiden jätteet määrättyneillä menettelytapailla. Jätteet kerätään ja käsitellään sähkö- ja elektronisen jätteen kärryissä. Erillinen keräys ja ajanmukainen hävitäminen sähköjätköön ja elektronisen jätteen syrjäytyy. Prioriteetti on laitteiden uudelleenkäytössä, kierätykseen ja muissa jäteiden hyödyntämismuodossaa jätteenmäärän vähentämiseksi. WEEE-logon löydetään tästä samasta kohtaa.

Tämä tuote tulee hävitettäväksi muun kotitalousjätteen mukana. Sinun vastuuasi on hävittää kaikki elektroninen laite laitteiden jätteet määrättyneillä menettelytapailla. Jätteet kerätään ja käsitellään sähkö- ja elektronisen jätteen kärryissä. Erillinen keräys ja ajanmukainen hävitäminen sähköjätköön ja elektronisen jätteen syrjäytyy. Prioriteetti on laitteiden uudelleenkäytössä, kierätykseen ja muissa jäteiden hyödyntämismuodossaa jätteenmäärän vähentämiseksi. WEEE-logon löydetään tästä samasta kohtaa.

Tämä tuote tulee hävitettäväksi muun kotitalousjätteen mukana. Sinun vastuuasi on hävittää kaikki elektroninen laite laitteiden jätteet määrättyneillä menettelytapailla. Jätteet kerätään ja käsitellään sähkö- ja elektronisen jätteen kärryissä. Erillinen keräys ja ajanmukainen hävitäminen sähköjätköön ja elektronisen jätteen syrjäytyy. Prioriteetti on laitteiden uudelleenkäytössä, kierätykseen ja muissa jäteiden hyödyntämismuodossaa jätteenmäärän vähentämiseksi. WEEE-logon löydetään tästä samasta kohtaa.

Tämä tuote tulee hävitett

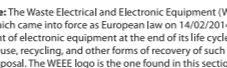


## SECURITY

### IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

#### For all products:

1. Read and follow the instructions.
2. Keep the instructions in a safe place.
3. Observe the warnings.
4. Take care when transporting the product to prevent damage.



This product should not be disposed of with household waste. It is your responsibility to properly dispose of all waste from your electronic equipment, and for this purpose, you must take them to the designated collection point for the recycling of such hazardous waste. The separate collection and proper recovery of waste from your electrical and electronic equipment at the time of disposal allows us to help preserve natural resources and ensure the safety of human health and the environment. For more information on disposal, recovery, and collection points for electrical and electronic equipment waste, please contact your local city center, domestic waste disposal service, the store where you purchased the equipment, or the equipment manufacturer.

#### Compliance with RoHS requirements.

This product complies with Directive 2011/65/EU and its amendment (EU) 2015/863 of the European Parliament and the Council of June 4, 2015, on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment.

#### WARNING:

Failure to follow these instructions may result in fires, electric shocks, injuries, or damage to the user, product, and other property.

1. Plug the power supply into an outlet that is nearby and easily accessible to disconnect the power.
2. Use only in enclosed, dry areas; avoid charging near heat sources and humidity.
3. Keep the power supply away from liquids or moisture.
4. Unplug the power supply from the AC outlet if you are not using the device.
5. Do not store the device in very hot or very cold locations. Use the device at room temperature (the recommended range is between 0 and 25 degrees Celsius). Do not use it in environments with temperatures over 25°C.
6. Do not use if visible defects are present in the power supply.
7. Do not attempt to repair, modify, or disassemble the power supply.
8. Using cables or accessories not recommended or sold by NGS may increase the risk of fires, electric shocks, injuries, or damage to the power supply.
9. Keep this device out of the reach of children to prevent them from playing with it.

**Warning:** if you experience issues with the power supply, stop using it, unplug it from the AC outlet, and contact NGS for assistance.

**Attention:** si tiene problemas con la fuente de alimentación, deténgase de utilizarla, desenchufela de la toma de corriente CA y pongase en contacto con NGS para recibir asistencia.

**Advertencia:** si tiene problemas con la fuente de alimentación, deténgase de utilizarla, desenchufela de la toma de corriente CA y pongase en contacto con NGS para recibir asistencia.

**Warnung:** Wenn Sie Probleme mit dem Netzteil haben, hören Sie auf es zu verwenden, ziehen Sie den Netzstecker und kontaktieren Sie NGS für Unterstützung.

## SÉCURITÉ

### INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

#### Pour tous les produits :

1. Lire et suivre les instructions.
2. Conserver les instructions dans un endroit sûr.
3. Respecter les avertissements.
4. Faire attention au transport pour éviter d'endommager le produit.



Ce produit ne doit pas être éliminé avec les ordures ménagères. Vous êtes responsable de l'élimination de tous les déchets de vos équipements électriques et, à cet effet, vous devez les apporter au point de collecte désigné pour le recyclage de ces déchets dangereux. La collecte séparée et la bonne récupération des déchets de vos équipements électriques et électroniques au moment de leur élimination nous permettent de contribuer à la préservation des ressources naturelles et de garantir la sécurité de la santé humaine et de l'environnement. Pour plus d'informations sur l'élimination, le recyclage et les points de collecte des déchets d'équipements électriques et électroniques, veuillez contacter le centre de gestion des déchets local, le service de collecte des ordures ménagères, le magasin où vous avez acheté l'équipement ou le fabricant de l'équipement.

#### Conformité à la directive RoHS.

Ce produit est conforme à la directive RoHS (Restriction des substances dangereuses) 2011/65/EU du Parlement européen et du Conseil du 4 juin de 2015 sur la restriction de la utilisation de sustancias peligrosas en equipos eléctricos y electrónicos.

#### WARNING:

Failure to follow these instructions may result in fires, electric shocks, injuries, or damage to the user, product, and other property.

1. Enchufe la fuente de alimentación en una toma de corriente que esté cerca y en la que se pueda desconectar fácilmente el suministro eléctrico.
2. Utilízela únicamente dentro de los entornos férms y secos; evite cargar cerca de fuentes de calor y humedad.
3. Mantenga la fuente de alimentación alejada de líquidos o humedades.
4. Desenchufe la fuente de alimentación de la toma de corriente CA si no va a utilizar el dispositivo.
5. No stockez pas l'appareil dans des endroits très chauds ou très froids. Utilisez l'appareil à température ambiante (l'intervalle recommandé est entre 0 et 25 degrés Celsius). Ne l'utilisez pas dans des environnements avec des températures supérieures à 25°C.
6. Ne lo usez si observa defectos visibles en la fuente de alimentación.
7. No intente reparar, modificar o desmontar la fuente de alimentación.
8. Usar cables o accesorios no recomendados o vendidos por NGS puede resultar en un mayor riesgo de incendios, descargas eléctricas, heridas o daños a la fuente de alimentación.
9. Mantenga este dispositivo fuera del alcance de los niños para prevenir que jueguen con él.

**Warning:** si vous observez des défauts visibles sur la alimentation, arrêtez de l'utiliser, débranchez-la de la prise secteur et contactez NGS pour obtenir de l'assistance.

**Conformità alla direttiva RoHS.**

Questo prodotto è conforme alla Direttiva 2011/65/EU e alla sua modifica (UE) 2015/863 del Parlamento europeo e del Consiglio del 4 giugno 2015 sulla restrizione dell'utilizzo di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche.

#### ATTENZIONE:

Il mancato rispetto di queste istruzioni può causare incendi, scosse elettriche, lesioni o danni all'utente, al prodotto e ad altre proprietà.

1. Collega l'alimentatore a una presa di corrente vicina e facilmente accessibile.
2. Usalo solo in luoghi chiusi e asciutti: evita la ricarica vicino a fonti di calore e umidità.
3. Tieni l'alimentatore lontano da liquidi o umidità.
4. Scollega l'alimentatore dalla presa CA se non utilizzi il dispositivo.
5. Non conservare il dispositivo in luoghi molto caldi o molto freddi. Utilizzare il dispositivo a temperatura ambiente (l'intervallo raccomandato è tra 0 e 25 gradi Celsius). Non usarlo in ambienti con temperature superiori a 25°C.
6. Non utilizzarlo se osserva defetti visibili sulla fonte di alimentazione.
7. Versuchen Sie nicht, das Gerät zu reparieren, zu modifizieren oder zu zerlegen.
8. Die Verwendung von Kabeln oder Zubehör, die nicht von NGS empfohlen oder verkauft werden, kann das Risiko von Bränden, Stromschlägen, Verletzungen oder Schäden am Netzteil erhöhen.
9. Tieni questo dispositivo fuori dalla portata dei bambini per evitare che ci giochino.

**Attenzione:** se hai problemi con l'alimentatore, smetti di usarlo, collegalo dalla presa CA e contatta NGS per assistenza.

**Advertencia:** si tiene problemas con la fuente de alimentación, deténgase de utilizarla, desenchufela de la toma de corriente CA y pongase en contacto con NGS para obtener asistencia.

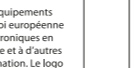
**Warnung:** Wenn Sie Probleme mit dem Netzteil haben, hören Sie auf es zu verwenden, ziehen Sie den Netzstecker und kontaktieren Sie NGS für Unterstützung.

## SEGURIDAD

### INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

#### Para todos los productos:

1. Leer y seguir las instrucciones.
2. Conservar las instrucciones en un lugar seguro.
3. Respetar las advertencias.
4. Tener cuidado al transportar el producto para evitar danos.



Este producto no debe ser eliminado con los demás residuos domésticos. Usted tiene la responsabilidad de eliminar todos los residuos de sus equipos eléctricos y, para esto, debe llevarlos al punto de recolección especificado para el reciclaje de dichos residuos peligrosos. La recolección aislada y la recuperación adecuada de los residuos de sus equipos eléctricos y electrónicos, en el momento de la eliminación nos permite ayudar a conservar los recursos naturales, y garantizar la seguridad de la salud humana y medio ambiente. Para obtener más información sobre la eliminación, la recuperación y los puntos de colección para el tratamiento de residuos domésticos, comuníquese con el centro de servicio de eliminación de residuos domésticos, la tienda donde compró el producto o el fabricante del equipo.

#### Compliance con la RoHS.

Este producto cumple con la Directiva 2011/65/EU y su modificación (UE) 2015/863 del Parlamento Europeo y el Consejo del 4 de junio de 2015, sobre la restricción de la utilización de sustancias peligrosas en equipos eléctricos y electrónicos.

#### WARNING:

Failure to follow these instructions may result in fires, electric shocks, injuries, or damage to the user, product, and other property.

1. Enchufe la fuente de alimentación en una toma de corriente de la que esté cerca y en la que se pueda desconectar fácilmente el suministro eléctrico.
2. Use only in enclosed, dry areas; avoid charging near heat sources and humidity.
3. Mantenga la fuente de alimentación alejada de líquidos o humedades.
4. Desenchufe la fuente de alimentación de la toma de corriente CA si no va a utilizar el dispositivo.
5. No stockez pas l'appareil dans des endroits très chauds o très froids. Utilisez l'appareil à température ambiante (l'intervalle recommandé est entre 0 et 25 degrés Celsius). Ne l'utilisez pas dans des ambientes con temperaturas superiores a 25°C.
6. No usez si observa defectos visibles en la fuente de alimentación.
7. No intente reparar, modificar o desmontar la fuente de alimentación.
8. Usar cables o accesorios no recomendados o vendidos por NGS puede aumentar los riesgos de incendios, descargas eléctricas, heridas o daños a la fuente de alimentación.
9. Mantenga este dispositivo fuera del alcance de los niños para prevenir que jueguen con él.

**Warning:** si vous observez des défauts visibles sur la alimentation, arrêtez de l'utiliser, débranchez-la de la toma de corriente CA y pongase en contacto con NGS para recibir asistencia.

**Advertencia:** si tiene problemas con la fuente de alimentación, deténgase de utilizarla, desenchufela de la toma de corriente CA y pongase en contacto con NGS para recibir asistencia.

**Atención:** si tiene problemas con la fuente de alimentación, deténgase de utilizarla, desenchufela de la toma de corriente CA y pongase en contacto con NGS para recibir asistencia.

**Conformidad con la RoHS.**

Este producto cumple con la Directiva 2011/65/EU y su modificación (UE) 2015/863 del Parlamento Europeo y el Consejo del 4 de junio de 2015, sobre la restricción de la utilización de sustancias peligrosas en equipos eléctricos y electrónicos.

#### AVERTISSEMENT:

Si no sigue las instrucciones, puede provocar incendios, descargas eléctricas, heridas o daños a la persona, al producto y a otros bienes.

1. Enchufe la fuente de alimentación en una toma de corriente de la que esté cerca y en la que se pueda desconectar fácilmente el suministro eléctrico.
2. Use solo en lugares cerrados y secos; evite cargar cerca de fuentes de calor y humedad.
3. Mantenga la fuente de alimentación alejada de líquidos o humedades.
4. Desenchufe la fuente de alimentación de la toma de corriente CA si no va a utilizar el dispositivo.
5. No stockez pas l'appareil dans des endroits très chauds o très froids. Utilisez l'appareil à température ambiante (l'intervalle recommandé es entre 0 y 25 grados Celsius). No lo utilice en ambientes con temperaturas superiores a 25°C.
6. No usez si observa defectos visibles en la fuente de alimentación.
7. No intente reparar, modificar o desmontar la fuente de alimentación.
8. Usar cables o accesorios no recomendados o vendidos por NGS puede aumentar los riesgos de incendios, descargas eléctricas, heridas o daños a la fuente de alimentación.
9. Mantenga este dispositivo fuera del alcance de los niños para prevenir que jueguen con él.

**Advertencia:** si tiene problemas con la fuente de alimentación, deténgase de utilizarla, desenchufela de la toma de corriente CA y pongase en contacto con NGS para recibir asistencia.

**Atención:** si tiene problemas con la fuente de alimentación, deténgase de utilizarla, desenchufela de la toma de corriente CA y pongase en contacto con NGS para recibir asistencia.

**Conformità alla direttiva RoHS.**

Questo prodotto è conforme alla Direttiva 2011/65/EU e alla sua modifica (UE) 2015/863 del Parlamento europeo e del Consiglio del 4 giugno 2015 sulla restrizione dell'utilizzo di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche.

#### ATTENZIONE:

Il mancato rispetto di queste istruzioni può causare incendi, scosse elettriche, lesioni o danni all'utente, al prodotto e ad altre proprietà.

1. Collega l'alimentatore a una presa di corrente vicina e facilmente accessibile.
2. Usalo solo in luoghi chiusi e asciutti: evita la ricarica vicino a fonti di calore e umidità.
3. Tieni l'alimentatore lontano da liquidi o umidità.
4. Scollega l'alimentatore dalla presa CA se non utilizzi il dispositivo.
5. Non conservare il dispositivo in luoghi molto caldi o molto freddi. Utilizzare il dispositivo a temperatura ambiente (l'intervallo raccomandato è tra 0 e 25 gradi Celsius). Non usarlo in ambienti con temperature superiori a 25°C.
6. Non utilizzarlo se osserva defetti visibili sulla fonte di alimentazione.
7. Versuchen Sie nicht, das Gerät zu reparieren, zu modifizieren oder zu zerlegen.
8. Die Verwendung von Kabeln oder Zubehör, die nicht von NGS empfohlen oder verkauft werden, kann das Risiko von Bränden, Stromschlägen, Verletzungen oder Schäden am Netzteil erhöhen.
9. Tieni questo dispositivo fuori dalla portata dei bambini per evitare che ci giochino.

**Attenzione:** se hai problemi con l'alimentatore, smetti di usarlo, collegalo dalla presa CA e contatta NGS per assistenza.

**Conformità alla normativa RoHS.**

Questo prodotto è conforme alla Direttiva 2011/65/EU e alla sua modifica (UE) 2015/863 del Parlamento europeo e del Consiglio del 4 giugno 2015 sulla restrizione dell'utilizzo di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche.

#### AVVERTIMENTO:

Il mancato rispetto di queste istruzioni può causare incendi, scosse elettriche, lesioni o danni all'utente, al prodotto e ad altre proprietà.

1. Collega l'alimentatore a una presa di corrente vicina e facilmente accessibile.
2. Usalo solo in luoghi chiusi e asciutti: evita la ricarica vicino a fonti di calore e umidità.
3. Tieni l'alimentatore lontano da liquidi o umidità.
4. Scollega l'alimentatore dalla presa CA se non utilizzi il dispositivo.
5. Non conservare il dispositivo in luoghi molto caldi o molto freddi. Utilizzare il dispositivo a temperatura ambiente (l'intervallo raccomandato è tra 0 e 25 gradi Celsius). Non usarlo in ambienti con temperature superiori a 25°C.
6. Non utilizzarlo se osserva defetti visibili sulla fonte di alimentazione.
7. Versuchen Sie nicht, das Gerät zu reparieren, zu modifizieren oder zu zerlegen.
8. Die Verwendung von Kabeln oder Zubehör, die nicht von NGS empfohlen oder verkauft werden, kann das Risiko von Bränden, Stromschlägen, Verletzungen oder Schäden am Netzteil erhöhen.
9. Tieni questo dispositivo fuori dalla portata dei bambini per evitare che ci giochino.

**Attenzione:** se hai problemi con l'alimentatore, smetti di usarlo, collegalo dalla presa CA e contatta NGS per assistenza.

**Conformità alla normativa RoHS.**

Questo prodotto è conforme alla Direttiva 2011/65/EU e alla sua modifica (UE) 2015/863 del Parlamento europeo e del Consiglio del 4 giugno 2015 sulla restrizione dell'utilizzo di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche.

#### AVVERTIMENTO:

Il mancato rispetto di queste istruzioni può causare incendi, scosse elettriche, lesioni o danni all'utente, al prodotto e ad altre proprietà.

1. Collega l'alimentatore a una presa di corrente vicina e facilmente accessibile.
2. Usalo solo in luoghi chiusi e asciutti: evita la ricarica vicino a fonti di calore e umidità.
3. Tieni l'alimentatore lontano da liquidi o umidità.
4. Scollega l'alimentatore dalla presa CA se non utilizzi il dispositivo.
5. Non conservare il dispositivo in luoghi molto caldi o molto freddi. Utilizzare il dispositivo a temperatura ambiente (l'intervallo raccomandato è tra 0 e 25 gradi Celsius). Non usarlo in ambienti con temperature superiori a 25°C.
6. Non utilizzarlo se osserva defetti visibili sulla fonte di alimentazione.
7. Versuchen Sie nicht, das Gerät zu reparieren, zu modifizieren oder zu zerlegen.
8. Die Verwendung von Kabeln oder Zubehör, die nicht von NGS empfohlen oder verkauft werden, kann das Risiko von Bränden, Stromschlägen, Verletzungen oder Schäden am Netzteil erhöhen.
9. Tieni questo dispositivo fuori dalla portata dei bambini per evitare che ci giochino.

**Attenzione:** se hai problemi con l'alimentatore, smetti di usarlo, collegalo dalla presa CA e contatta NGS per assistenza.

**Conformità alla normativa RoHS.**

Questo prodotto è conforme alla Direttiva 2011/65/EU e alla sua modifica (UE) 2015/863 del Parlamento europeo e del Consiglio del 4 giugno 2015 sulla restrizione dell'utilizzo di sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche.

#### AVVERTIMENTO:

Il mancato rispetto di queste istruzioni può causare incendi, scosse elettriche, lesioni o danni all'utente, al prodotto e ad altre proprietà.

1. Collega l'alimentatore a una presa di corrente vicina e facilmente accessibile.
2. Usalo solo in luoghi chiusi e asciutti: evita la ricarica vicino a fonti di calore e umidità.
3. Tieni l'alimentatore lontano da liquidi o umidità.
4. Scollega l'alimentatore dalla presa CA se non utilizzi il dispositivo.
5. Non conservare il dispositivo in luoghi molto caldi o molto freddi. Utilizzare il dispositivo a temperatura ambiente (l'intervallo raccomandato è tra 0 e 25 gradi Celsius). Non usar