



SEGURANÇA

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA IMPORTANTES

Para todos os produtos:

- Leia e siga as instruções.
- Guarde as instruções em local seguro.
- Respeite os avisos.
- Tome cuidado ao transportar o produto para evitar danos.



Aviso de WEEE: A Diretiva sobre Resíduos de Equipamentos Elétricos e Eletrônicos (WEEE - Waste Electrical and Electronic Equipment), que entrou em vigor como lei europeia em 14/02/2014, trata do tratamento de equipamentos eletrônicos no fim de sua vida útil. É prioritário reutilizar, reciclar e outras formas de recuperação desses resíduos para reduzir a eliminação. O logotipo WEEE está neste mesmo trecho.

Este produto não deve ser descartado com outros resíduos domésticos. Você é responsável por descartar todos os resíduos de seus equipamentos eletrônico e, para isso, deve levá-los ao ponto de coleta especificado para reciclagem desses resíduos. A coleta em um ponto de coleta é o correto tratamento dos resíduos de seus equipamentos elétricos e eletrônicos no momento do descarte nos permitem ajudar a preservar os recursos naturais e garantir a segurança da saúde humana e do meio ambiente. Para obter mais informações sobre descarte, recuperação e pontos de coleta de resíduos de equipamentos elétricos e eletrônicos, entre em contato com o centro da cidade local, serviço de descarte de resíduos domésticos, loja onde você comprou o equipamento ou o fabricante do equipamento.

Conformidade com a RoHS

Este produto está em conformidade com a Diretiva 2011/65/UE e sua modificação (UE) 2015/863 do Parlamento Europeu e do Conselho, de 4 de junho de 2015, sobre a restrição do uso de substâncias perigosas em equipamentos elétricos e eletrônicos.

- AVISO:** A não observância destas instruções pode resultar em incêndios, choques elétricos, ferimentos ou danos ao usuário, ao produto e a outras propriedades.
- Ligue a fonte de alimentação a uma tomada próxima e de fácil acesso para descarregar.
 - Utilize-a apenas em locais fechados e secos; evite carregá-la perto de fontes de calor e umidade.
 - Mantenha a fonte de alimentação longe de líquidos ou umidade.
 - Desconecte a fonte de alimentação da tomada CA se não a usar o dispositivo.
 - Não armazene o dispositivo em locais muito quentes ou muito frios. Utilize o dispositivo à temperatura ambiente (o intervalo recomendado é entre 0 e 25 graus Celsius). Não o use em ambientes com temperaturas superiores a 25°C.
 - Não utilize o dispositivo se observar defeitos visíveis na fonte de alimentação.
 - Não tente reparar, modificar ou desmontar a fonte de alimentação.
 - O uso de cabos ou acessórios não recomendados ou vendidos pela NGS pode aumentar o risco de incêndios, choques elétricos, ferimentos ou danos à fonte de alimentação.
 - Mantenha este dispositivo fora do alcance das crianças para evitar que brinquem com ele.

Aviso: se tiver problemas com a fonte de alimentação, pare de usá-la, desligue-a da tomada CA e entre em contato com a NGS para assistência.

BEZPIECZEŃSTWO

WAŻNE INSTRUKCJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Dla wszystkich produktów:

- Lees e volg de instructies.
- Przechowuj instrukcje w bezpiecznym miejscu.
- Przestrzegaj ostrzeżeń.
- Dbaj o odpowiednią ochronę podczas transportu, aby nie uszkodzić produktu.



Ostrzeżenie dotyczące WEEE: Dyrektywa dotycząca WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment, Odpady Elektroniczne i Elektroniczne), która weszła w życie jako prawo europejskie w dniu 14/02/2014, dotyczyca postępowania z urządzeniami elektronicznymi po zakończeniu ich użytkowania. Priorytetem jest ponowne wykorzystanie, recykling i inne formy odzysku tych odpadów w celu zmniejszenia ich utylizacji. Logo WEEE jest widoczne w tej samej sekcji.

Ten produkt nie powinien być usuwany razem z innymi odpadami domowymi. Jesteś odpowiedzialny za uswanie wszystkich odpadów z dwóch urządzeń elektronicznych i w tym celu powinieneś dostarczyć je do określonego punktu zbierania odpadów przeznaczonych do recyklingu tych niebezpiecznych odpadów. Oddzielne zbieranie i odpowiednie odzyskanie odpadów z dwóch urządzeń elektronicznych i elektronicznych w momencie usuwania pozwala nam pomóc w ochronie zasobów naturalnych oraz zapewni bezpieczeństwo zdrowia człowieka i środowiska. Aby uzyskać więcej informacji na temat usuwania, odzyskiwania i punktów zbierania odpadów z urządzeń elektronicznych i elektronicznych, skontaktuj się z lokalnym centrum miasta, służbą usuwania odpadów domowych, sklepem, w którym zakupiłeś urządzenie lub producentem urządzenia.

Zgodność z RoHS.

Ten produkt spełnia Dyrektywę 2011/65/UE oraz jej zmianę (UE) 2015/863 Parlamentu Europejskiego i Rady z dnia 4 czerwca 2015 roku w sprawie ograniczenia stosowania substancji niebezpiecznych w urządzeniach elektronicznych i elektronicznych.

- OSTRZEŻENIE:** Nieprzestrzeganie tych instrukcji może skutkować pożarem, porażeniem prądem, obrażeniami lub uszkodzeniem użytkownika, produktu i innej własności.
- Podłącz zasilacz do gniazda złączącego się w pobliżu, aby łatwo odłączyć zasilanie.
 - Używaj go tylko w zamkniętych, suchych miejscach; unikaj lodowadnia w pobliżu źródła ciepła i wilgoci.
 - Trzymaj zasilacz z dala od cieplej lub wilgoci.
 - Odłącz zasilacz od gniazda sieciowego, jeśli nie używasz urządzenia.
 - Nie przechowuj urządzenia w باردzo gorących lub zimnych miejscach. Używaj urządzenia w temperaturze pokojowej (zalecany zakres to od 0 do 25 stopni Celsjusza). Nie używaj go w środowiskach o temperaturze powyżej 25°C.
 - Nie używaj, jeśli zauważysz widoczne uszkodzenia zasilacza.
 - Nie próbuj naprawić, modyfikować ani demontować urządzenia.
 - Korzystanie z kabli lub akcesoriów niezalecanych lub sprzedawanych przez firmę NGS może zwiększyć ryzyko pożaru, porażenia prądem, obrażeń lub uszkodzenia zasilacza.
 - Trzymaj to urządzenie poza zasięgiem dzieci, aby zapobiec jego użyciu jako zabawki.

Ostrzeżenie: jeśli masz problemy z zasilaczem, przestań go używać, odłącz od gniazda sieciowego i skontaktuj się z NGS w celu uzyskania pomocy.

SECURITY

IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS

For all products:

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



WEEE Notice: The Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE) Directive, which came into force as European law on 14/02/2014, addresses the treatment of electronic equipment at the end of its life cycle. Priority is given to reuse, recycling, and other forms of recovery of such waste to minimize disposal. The WEEE logo is the one found in this section.

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/UE 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.

- Plug the power supply into an outlet that is nearby and easily accessible to disconnect the power.
- Use only in enclosed, dry areas; avoid charging near heat sources and humidity.
- Keep the power supply away from liquids or moisture.
- Unplug the power supply from the AC outlet if you are not using the device.
- 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.
- Do not use if visible defects are present in the power supply.
- Do not attempt to repair, modify, or disassemble the power supply.
- 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.
- 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.

VEILIGHEID

BELANGRIJKE VEILIGHEIDSinSTRUCTIES

Voor alle producten:

- Lees en volg de instructies.
- Bewaar de instructies op een veilige plaats.
- Respecteer de waarschuwingen.
- Let op bij het vervoeren van het product om beschadiging te voorkomen.



WEEE-melding: De richtlijn betreffende WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment, Afval van Elektrische en Elektronische Apparatuur), die op 14/02/2014 als Europese wet in werking is getreden, heeft betrekking op de behandeling van elektronische apparatuur aan het einde van hun levensduur. Het is een prioriteit om deze afvalstoffen te hergebruiken, te recylen en op andere manieren te herstellen om de verwijdering te verminderen. Het WEEE-logo bevindt zich in dit gedeelte.

Dit product mag niet samen met het normale huishuw worden weggegooid. U bent verantwoordelijk voor het correct verwijderen van alle afval van uw elektronisch apparaat. Breng ze daarvoor naar de aangewezen inzamel punten voor de recycling van dergelijke gevaarlijk afval. Het gescheiden inzamen en inactiveren van afval van uw elektrisch en elektronische apparatuur helpt bij het behoud van natuurlijke hulpbronnen en zorgt voor de veiligheid van mens en milieu. Neem voor meer informatie over de verwijdering, recycling en inzamel punten voor elektrische en elektronische apparatuur contact op met het lokale stadscentrum, de afvalinzameldienst, de winkel waar u het apparaat heeft gekocht of de fabrikant van het apparaat.

Conformiteit met RoHS.

Dit product voldoet aan Richtlijn 2011/65/UE en de wijziging ervan (EU) 2015/863 van het Europees Parlement en de Raad van 4 juni 2015 betreffende de beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur.

WAARSCHUWING: Het niet naleven van deze instructies kan leiden tot brand, elektrische schokken, verwondingen of schade aan de gebruiker, het product en andere eigendommen.

- Streek de voeding in een stopcontact in de buurt en zorg ervoor dat de stroom gemakkelijk kan worden losgemaakt.
- Gebruik alleen in afgesloten, droge ruimtes; vermijd opladen in de buurt van warmtebronnen en vocht.
- Houd de voeding uit de buurt van vloeistoffen of vochtigheid.
- Koppel de voeding los van het stopcontact als u het apparaat niet gebruikt.
- Bewaar het apparaat niet op zeer warme of zeer koude plaatsen. Gebruik het apparaat bij kamertemperatuur (het aanbevolen bereik is tussen 0 en 25 graden Celsius). Gebruik het niet in omgevingen met temperaturen boven de 25°C.
- Gebruik het niet als zichtbare defecten in de voeding aanwezig zijn.
- Probeer niet de voeding te repareren, te wijzigen of te demontoren.

- Het gebruik van kabels of accessoires die niet door NGS worden aanbevolen of verkocht, kan het risico op brand, elektrische schokken, verwondingen of schade aan de voeding verhogen.
- Houd dit apparaat buiten het bereik van kinderen om te voorkomen dat ze ermee spelen.

Waarschuwing: als u problemen ondervindt met de voeding, stop met het gebruik ervan, koppel deze los van het stopcontact en neem contact op met NGS voor assistentie.

SÉCURITÉ

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

Pour tous les produits :

- Lire et suivre les instructions.
- Conservr les instructions dans un endroit sûr.
- Respecte les avertissements.
- Faire attention au transport pour éviter d'endommager le produit.



Avertissement WEEE : La directive sur WEEE (Déchets d'Équipements Électriques et Électroniques), entrée en vigueur en tant que loi européenne le 14/02/2014, concerne le traitement des équipements électroniques en fin de vie. La priorité est donnée à la réutilisation, au recyclage et à d'autres formes de récupération de ces déchets afin de réduire l'élimination. Le logo WEEE est présent dans cette section.

Ce produit ne doit pas être éliminé avec les ordures ménagères. Vous êtes responsable de l'élimination de tous les déchets de vos équipements électronique, 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/UE de l'Union européenne, qui limite l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.

- AVERTISSEMENT :** Le non-respect de ces instructions peut entraîner des incendies, des décharges électriques, des blessures ou des dommages pour l'utilisateur, le produit et d'autres biens.
- Brancher l'alimentation sur une prise de courant proche et facilement déconnectable.
 - Utilisez-la uniquement dans des endroits fermés et secs; évitez la recharge à proximité de sources de chaleur et d'humidité.
 - Gardez l'alimentation à l'écart des liquides ou de l'humidité.
 - Débranchez l'alimentation de la prise secteur si vous n'utilisez pas l'appareil.
 - Ne 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.
 - N'utilisez pas si vous observez des défauts visibles sur l'alimentation.
 - N'essayez pas de réparer, modifier ou démonter l'alimentation.
 - Utiliser des câbles ou accessoires non recommandés ou vendus par NGS peut augmenter les risques d'incendies, de décharges électriques, de blessures ou de dommages à l'alimentation.
 - Gardez cet appareil hors de portée des enfants pour éviter qu'ils ne jouent avec.

Avertissement: en cas de problème avec l'alimentation, arrêtez de l'utiliser, débranchez-la de la prise secteur et contactez NGS pour obtenir de l'assistance.

BEZPEČNOST

DŮLEŽITÁ BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

Pro všechny výrobky:

- Přečtěte si a dodržujte instrukce.
- Uchovávejte instrukce na bezpečném místě.
- Dodržujte varování.
- Dbajte na to, aby se výrobek při přepravě nezničil.



Upozornění na WEEE: Směrnice o WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment, Odpad z Elektrického a Elektronického Zařízení), která vstoupila v platnost jako evropský zákon dne 14. 2. 2014, se vztahuje na nakládání s elektronickými zařízeními na konci jejich životnosti. Prioritou je opětovné použití, recyklace a jiné formy zpracování těchto odpadů s cílem snížit jejich likvidaci. Logo WEEE se nachází v této části.

Tento výrobek nesmí být likvidován s běžným domovním odpadem. Máte povinnost likvidovat velké odpady z elektronických zařízení a proto je musíte odvézt na sběrné místo určené k recyklaci těchto nebezpečných odpadů. Izolovaný sběr a správné zpracování odpadů z elektrických a elektronických zařízení při jejich likvidaci nám umožňuje přispět k ochraně přírodních zdrojů a zajistit bezpečnost lidského zdraví a životního prostředí. Pro více informací o likvidaci, recyklaci a sběrných místech pro odpady z elektrických a elektronických zařízení se obraťte na místní městský úřad, službu pro likvidaci domovního odpadu, obchod, kde jste výrobek zakoupili, nebo výrobce výrobku.

Spĺnění směrnice RoHS.

Dit product voldoet aan Richtlijn 2011/65/UE en de wijziging ervan (EU) 2015/863 van het Europees Parlement en de Raad van 4 juni 2015 betreffende de beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur.

VAROVÁNÍ: Nedodržání těchto pokynů může vést k požárům, úrazům elektrickým proudem, zraněním nebo poškození uživatelů, produktu a iného majetku.

- Připojte napájecí zdroj do zásuvky v blízkosti a snadno odpojitelné od napájení.
- Používejte jej pouze v uzavřených a suchých prostorech; vyhýbejte se nabíjení v blízkosti zdrojů tepla a vlhkosti.
- Držte napájecí zdroj mimo dosah tekutin nebo vlhkosti.
- Odpojte napájecí zdroj ze zásuvky, pokud zařízení nepoužíváte.
- Nekladějte zařízení na přímé horké nebo příliš studené místo. Používejte zařízení při pokojové teplotě (doporučený rozsah je mezi 0 a 25 stupni Celsia). Nepoužívejte ho v prostředích s teplotou nad 25°C.
- Nepoužívejte ho, ak sú viditeľné vady na zdroj napájania.
- Nepokúšajte se napájecí zdroj opravit, upravit nebo rozobrat.
- Použití kabelů nebo příslušenství, které není doporučené nebo prodáváno společností NGS, může zvýšit riziko požáru, úrazů elektrickým proudem, zranění nebo poškození napájecího zdroja.
- Udržujte toto zařízení mimo dosah dětí, aby nedošlo k jeho používání jako hračky.

Upozornění: pokud máte problémy s napájecím zdrojem, přestaňte jej používat, odpojte jej ze zásuvky a kontaktujte NGS pro pomoc.

SEGURIDAD

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD IMPORTANTES

Para todos los productos:

- Lea y siga las instrucciones.
- Guarde las instrucciones en un lugar seguro.
- Respete las advertencias.
- Preste atención en el cuidado de su transporte para que el producto no se dañe.



Aviso de WEEE: La Directiva sobre WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment, Residuos de Equipos Eléctricos y Electrónicos), que entró en vigencia como ley europea el 14/02/2014, sobre el tratamiento de los equipos electrónicos al final de su vida útil. Es de prioridad, la reutilización, el reciclado y otras formas de recuperación de dichos residuos a fin de reducir la eliminación. El logotipo de WEEE es el que se encuentra en este mismo apartado.

Este producto no se debe eliminar con los demás residuos domésticos. Usted tiene la responsabilidad de eliminar todos los residuos de sus equipos electrónicos y, con tal fin, debe llevarlos al punto de recolección especificado para el reciclado 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 permiten ayudar a conservar los recursos naturales, y garantizar la seguridad de la salud humana y medio ambiente. Para obtener más información acerca de la eliminación, recuperación y los puntos de recolección de residuos de equipos eléctricos y electrónicos, comuníquese con el centro de la ciudad local, el servicio de eliminación de residuos domésticos, la tienda en la que compró el equipo o el fabricante del equipo.

Cumplimento en materia de RoHS.

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

- ADVERTENCIA:** El incumplimiento de estas instrucciones puede resultar en incendios, descargas eléctricas, heridas o daños al usuario, producto y otros propiedades.
- Enchufe la fuente de alimentación en una toma de corriente que esté cerca e en la que se pueda desconectar fácilmente el suministro eléctrico.
 - Uselo solo en lugares cerrados y secos; evite cargar cerca de fuentes de calor y humedades.
 - Mantenga la fuente de alimentación alejada de líquidos o humedades.
 - Desenchufe la fuente de alimentación de la toma de corriente CA si no va a utilizar el dispositivo.
 - No almacene el dispositivo en lugares muy calurosos o muy fríos. Utilice el dispositivo a temperatura ambiente (el intervalo recomendado es entre 0 y 25 grad Celsius). No lo utilice en entornos con temperaturas superiores a 25°C.
 - Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn sichtbare Schäden am Netzteil vorhanden sind.
 - No intente reparar, modificar o desmontar la fuente de alimentación.
 - Use 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.
 - Mantenga este dispositivo fuera del alcance de los niños para prevenir que jueguen con él.

Advertencia: si tiene problemas con la fuente de alimentación deje de usarla, desenchufela de la toma de corriente CA póngase en contacto con NGS para recibir asistencia.

BEZPEČNOST

DŮLEŽITÉ POKYNY PRE BEZPEČNŮST

Pre všetky produkty:

- Přečtěte si a dodržujte pokyny.
- Pokyny si uchovávajte na bezpečné miesto.
- Šťraďteite ich varovania.
- Dbajte na opatrné prenášanie produktu, aby nedošlo k poškodeniu.



Upozornenie na WEEE: Smernica o WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment, Odpad z Elektrického a Elektronického Zariadenia), ktorá vstúpila v platnosť ako európsky zákon dňa 14. 2. 2014, sa vzťahuje na nakladanie s elektronickými zariadeniami na konci ich životnosti. Prioritou je opätovné použitie, recyklácia a jiné formy spracovania týchto odpadov s cieľom znížiť ich odstránenie. Logo WEEE sa nachádza v tejto časti.

Tento produkt nesmie byť likvidovaný s běžným domovním odpadem. Máte zodpovednosť za správnu likvidáciu všetkých odpadov z elektronickej zariadení a preto ich musíte odvézt na určené sběrné místo na recykláciu těchto nebezpečných odpadů. Izolovaný zber a správne zneškodnenie odpadov z elektrických a elektronických zariadení nám pomôha chrániť prírodné zdroje a zaručuje bezpečnosť ľudskej zdravia a životného prostredia. Pre viac informácií o likvidácii, zneškodňovaní a miestach zberu odpadov z elektrických a elektronických zariadení sa obráťte na miestne mestské centrum, službu na zber domového odpadu, predajňu, v ktorej ste zariadenie zakúpili, alebo výrobcu zariadenia.

Dodržanie smernice RoHS.

Tento výrobek splňuje směrnici Evropského parlamentu a Rady 2011/65/UE a její úpravu (EU) 2015/863 ze dne 4. června 2015 o omezení používání určitých nebezpečných látek ve výrobcích elektrických a elektronických zařízeních.

UPOZORNENIE: Nedodržanie týchto pokynov môže mať za následok požiar, úraz elektrickým prúdom, zranenie alebo poškodenie používateľa, produktu a iného majetku.

- Pripojte zdroj napájania do zásuvky v blízkosti a ľahko odpojiteľnej od napájania.
- Používajte ho iba v uzavretých a suchých priestoroch; vyhýbajte sa nabíjaniu v blízkosti zdrojov tepla a vlhkosti.
- Udržujte zdroj napájania mimo dosahu kvapalín alebo vlhkosti.
- Odpojte zdroj napájania zo zásuvky, ak zariadenie nepoužívate.
- Nekladajte zariadenie na priľh horké alebo príliš studené miesto. Používajte zariadenie pri izbovej teplote (doporučený rozsah je medzi 0 a 25 stupňami Celsia). Nepoužívajte ho v prostrediach s teplotou nad 25°C.
- Nepoužívajte ho, ak sú viditeľné vady na zdroj napájania.
- Nepokúšajte sa zdroj napájania opravovať, upravovať alebo rozobrat.
- Použitie kábelov alebo príslušenstva, ktoré nie je odporúčané alebo predávané spoločnosťou NGS, môže zvýšiť riziko požiaru, úrazov elektrickým prúdom, zranení alebo poškodenia zdroja napájania.
- Udržujte toto zariadenie mimo dosahu detí, aby sa s ním nehrali.

Upozornenie: ak máte problémy so zdrojom napájania, prestaňte ho používať, odpojte ho zo zásuvky a kontaktujte spoločnosť NGS pre pomoc.

SICHERHEIT

WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

Für alle Produkte:

- Lesen Sie die Anweisungen und befolgen Sie diese.
- Bewahren Sie die Anweisungen an einem sicheren Ort auf.
- Respektieren Sie die Warnhinweise.
- Achten Sie darauf, das Produkt beim Transport nicht zu beschädigen.



Hinweis zur WEEE: Die Richtlinie über WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment, Abfall von Elektrischen und Elektronischen Geräten), die am 14/02/2014 als europäisches Gesetz in Kraft getreten ist, regelt die Behandlung von Elektronikgeräten am Ende ihrer Lebensdauer. Die Wiederverwendung, das Recycling und andere Formen der Rückgewinnung solcher Abfälle zur Reduzierung der Entsorgung haben Vorrang. Das WEEE-Logo befindet sich in diesem Abschnitt.

Dieses Produkt darf nicht zusammen mit dem üblichen Haushaltsmüll entsorgt werden. Sie sind dafür verantwortlich, alle Abfälle Ihrer elektronisch Geräte ordnungsgemäß zu entsorgen und sie an den dafür vorgesehenen Sammelstellen für die Entsorgung solcher gefährlichen Abfälle abzugeben. Die getrennte Sammlung und ordnungsgemäße Entsorgung Ihrer elektronischen Geräteabfälle trägt dazu bei, natürliche Ressourcen zu erhalten und die Sicherheit von Mensch und Umwelt zu gewährleisten. Weitere Informationen zur Entsorgung, Wiederverwertung und den Sammelstellen für elektronische Geräteabfälle erhalten Sie von Ihrer örtlichen Stadtverwaltung, dem Entsorgungsdienstleister, dem Geschäft, in dem Sie das Gerät gekauft haben, oder dem Hersteller des Geräts.

Einhaltung der RoHS-Richtlinie.

Dieses Produkt entspricht der Richtlinie 2011/65/UE und ihrer Änderung (EU) 2015/863 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 4. Juni 2015 über die Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten.

- WARNUNG:** Die Nichtbeachtung dieser Anweisungen kann zu Bränden, Stromschlägen, Verletzungen oder Schäden am Benutzer, Produkt und anderen Eigentum führen.
- Stecken Sie das Netzteil in eine Steckdose in der Nähe, um die Stromversorgung leicht zu trennen.
 - Nur in geschlossenen, trockenen Bereichen verwenden; vermeiden Sie das Laden in der Nähe von Wärmequellen und Feuchtigkeit.
 - Halten Sie das Netzteil von Flüssigkeiten oder Feuchtigkeit fern.
 - Ziehen Sie das Netzteil aus der Steckdose, wenn Sie das Gerät nicht verwenden.
 - Lagern Sie das Gerät nicht an sehr heißen oder kalten Orten. Verwenden Sie das Gerät bei Raumtemperatur (der empfohlene Bereich liegt zwischen 0 und 25 Grad Celsius). Verwenden Sie es nicht in Umgebungen mit Temperaturen über 25°C.
 - Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn sichtbare Schäden am Netzteil vorhanden sind.
 - Vo intente reparar, modificar o desmontar la fuente de alimentación.
 - 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.
 - Halten Sie dieses Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern, um zu verhindern, dass sie damit spielen.

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

ΑΣΦΑΛΕΙΑ

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Για όλα τα προϊόντα:

- Διαβάστε και ακολουθήστε τις οδηγίες.
- Φυλάξτε τις οδηγίες σε ασφαλή μέρος.
- Σεβαστείτε τις προειδοποιήσεις.
- Να προσέχετε κατά τη μεταφορά να να μην υποστεί ζημιά το προϊόν.



Ειδοποίηση WEEE: Η Οδηγία για τα WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment, Αποβλήτα Ηλεκτρικού και Ηλεκτρονικού Εξοπλισμού), η οποία τέθηκε σε ισχύ ως ευρωπαϊκό νόμο στις 14/02/2014, αφορά τη μεταχείριση των ηλεκτρονικών εξοπλισμών στο τέλος του κύκλου ζωής τους. Προτεραιότητα έχει η επαναχρηματοποίηση, η ανακύκλωση και άλλες μορφές ανάκτησης των αποβλήτων αυτών με σκοπό τη μείωση της εξάντλησης τους. Το λογότυπο WEEE βρίσκεται σε αυτήν την ενότητα.

Αυτό το προϊόν δεν πρέπει να απορρίπτεται μαζί με το υπόλοιπο οικιακό απόβλητο. Έχετε την ευθύνη να απορρίψετε όλα τα απόβλητα από τις ηλεκτρονικές συσκευές σας, να το σκοπό αυτό, πρέπει να τα παραδώσει στον καθορισμένο σημείο συλλογής για την ανακύκλωση των επικίνδυνων αποβλήτων αυτών. Η απομάκρυνση της συλλογής και η κατάλληλη ανακύκλωση των αποβλήτων από τις ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές σας κατά την απόρριψη βεβαιώνει στην διατήρηση των φυσικών πόρων και εξοικονομεί την ενέργεια της ανθρώπινης υγείας και του περιβάλλοντος. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την απόρριψη, την ανακύκλωση και τα σημεία συλλογής αποβλήτων ηλεκτρονικών και ηλεκτρονικών συσκευών, επικοινωνήστε με τον τοπικό δήμο, τη υπηρεσία διάθεσης οικιακών αποβλήτων, το κατάστημα στο οποίο αγοράσατε τη συσκευή ή τον κατασκευαστή.

Συμμόρφωση με την οδηγία RoHS.