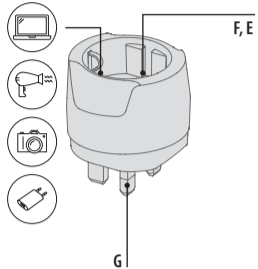


**KROSS**
ADAPT TO THE WORLD

World to Europe | 1.500211C-E | 7640326820260
World to UK | 1.500225C-E | 7640326821557
World to USA | 1.500221C-E | 7640326821502
World to CH+IT+BRA | 1.500271-E | 7640326820468
World to AUS/China | 1.500222-E | 7640166320210
World to ZA | 1.500224-E | 7640166320234
Europe to UK | 1.500230-E | 7640166320265
Europe to USA | 1.500203-E | 7640166320050
Europe to CH+IT+BRA | 1.500272-E | 7640326820505

7. Europe to UK



ENGLISH

- World to Europe**
Max. 16 A, 100V AC – 1600W / 250V AC – 4000W
- World to UK**
Max. 7 A, 100V AC – 700W / 250V AC – 1750W
- World to USA**
Max. 15 A, 100V AC – 1500W / 250V AC – 3750W
- World to CH+IT+BRA**
Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W
- World to AUS/China**
Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W
- World to ZA**
Max. 16 A, 100V AC – 1600W / 250V AC – 4000W
- Europe to UK**
Max. 7 A, 100V AC – 700W / 250V AC – 1750W
- Europe to USA**
Max. 15 A, 100V AC – 1500W / 250V AC – 3750W
- Europe to CH+IT+BRA**
Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W
- Fuse replacement**
UK: Slow blow microfuse (glass or ceramic): T7 A, 250V AC, 6.3 x 25.4 mm (BS 1362)
CH+IT+BRA: Slow blow microfuse (glass or ceramic): T10 A, 250V AC, 5 x 20 mm

Plug types: **A** USA/Japan, **B** USA, **C** Euro, **E** French Schuko, **F** Schuko, **G** UK, **I** Australia/China, **J** Switzerland, **L** Italy, **M** South Africa, **N** Brazil

Safety instructions

- Keep the adapter out of the reach of children.
- The adapter is only intended for short-term use. Disconnect from the mains/device after use.
- Never use the adapter if the casing is damaged.
- Never expose the adapter to liquids or moisture.
- The adapter is only suitable for use in enclosed spaces (IP20).
- The adapter is not a voltage converter. The input voltage for the device to be connected must match the voltage of the local mains power supply.
- The fuse will blow if the adapter is used with higher-powered devices than specified (W = A x V).
- When replacing the fuse always use an appropriate fuse.
- The adapter cannot be used to charge electric vehicles.
- The adapter must only be used to connect a single device.
- The adapter must not be used with multiple plugs or other adapter plugs.
- Improper use of the adapter will invalidate the manufacturer's warranty.
- Retain a copy of this document and the manual.

Warranty & limitation of liability

This product has been developed in line with international safety standards. The user must exercise due care and attention when using the product. The warranty expires 24 months after the date of purchase and is limited exclusively to the replacement of a defective product. Aside from its commitment to replace a defective product within the warranty period, WorldConnect AG accepts no liability, under any circumstances, for direct, indirect or consequential damages resulting from (i) a defective product; (ii) force majeure events; (iii) any improper use of the product that deviates from its intended use (iv) any use of the product that contravenes the instructions contained in the manual. Liability is also excluded for any lost profits, operational downtime, data loss or any other losses and/or damages incurred during the proper or improper use of the product.

Subject to change.

©2025 WorldConnect AG. All rights reserved.

ČESŤINA

- World to Europe**
Max. 16 A, 100V AC – 1600W / 250V AC – 4000W
- World to UK**
Max. 7 A, 100V AC – 700W / 250V AC – 1750W
- World to USA**
Max. 15 A, 100V AC – 1500W / 250V AC – 3750W
- World to CH+IT+BRA**
Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W
- World to AUS/China**
Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W
- World to ZA**
Max. 16 A, 100V AC – 1600W / 250V AC – 4000W
- Europe to UK**
Max. 7 A, 100V AC – 700W / 250V AC – 1750W
- Europe to USA**
Max. 15 A, 100V AC – 1500W / 250V AC – 3750W
- Europe to CH+IT+BRA**
Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W
- Výměna pojistky**
UK: Pomalá jerná pojistka (skleněná nebo keramická): T7 A – 250V AC, 6,3 x 25,4 mm (BS 1362)
CH+IT+BRA: Pomalá jerná pojistka (skleněná nebo keramická): T10 A, 250V AC, 5 x 20 mm

Standardy zástrček: **A** USA/Japonsko, **B** USA, **C** Euro, **E** Francouzská zástrčka s ochranným kontaktem, **F** Zástrčka s ochranným kontaktem, **G** UK, **I** Austrálie/Čína, **J** Švýcarsko, **L** Itálie, **M** Jižní Afrika, **N** Brazílie

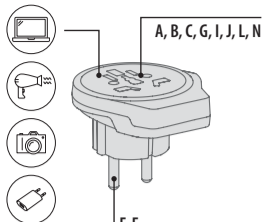
Bezpečnostní pokyny

- Udržujte mimo dosah dětí.
- Určeno k dočasnému použití. Po použití odpojte od napájecí sítě / přístroje.
- Nepoužívejte s poškozeným pouzdem.
- Zamezte kontaktu s kapalinami nebo vlhkostí.
- Vhodné pouze pro použití v interiéru (IP20).
- Adaptér není měnič napětí. Vstupní napětí přípojného přístroje se musí shodovat s napětím místní elektrické sítě.
- Při použití adaptéru s přístroji s vyšším než specifikaovaným příkonem (W = A x V) se přepálí pojistka.
- Při výměně pojistky (pozor: není možná u všech adaptéru) použijte vhodnou pojistku.
- Nesmí se používat k nabíjení vozidel s elektrickým pohonem.
- K jednomu adaptéru smí být připojen jen jeden přístroj.
- Nepoužívejte ve spojení s vícenásobnými zásuvkami nebo popojivacími zástrčkami.
- Při neodborném použití zaniká záruka výrobce.
- Tento dokument a návod k použití je nutně uschovat.

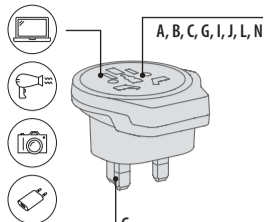
Záruka a omezení odpovědnosti

Tento výrobek byl vyvinut tak, aby splňoval mezinárodní požadavky na bezpečnost. Uživateli musí být problém zacházení s nutnou obezřetností omezeno. Záruka zaniká po 24 měsících od data zakoupení a omezuje se výhradně na výměnu vadného výrobku. S výjimkou výměny vadného výrobku během záruční doby

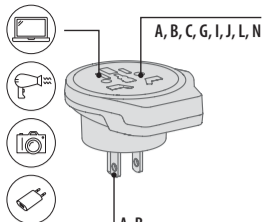
1. World to Europe



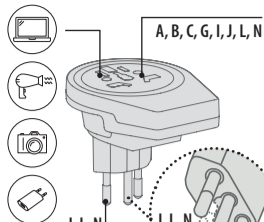
2. World to UK



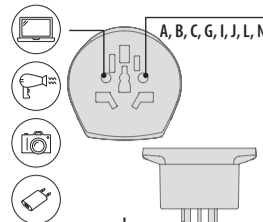
3. World to USA



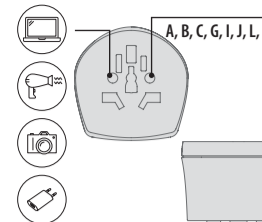
4. World to CH+IT+BRA



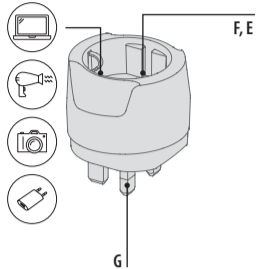
5. World to AUS/China



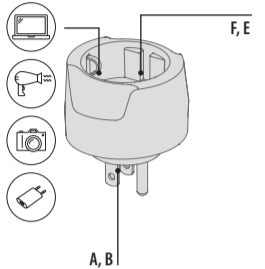
6. World to ZA



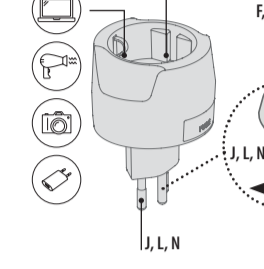
7. Europe to UK



8. Europe to USA



9. Europe to CH+IT+BRA



10. Fuse Replacement

bit.ly/2YZvASF

společnost WorldConnect AG za žádných okolností neručí za přímé, nepřímé a/nebo následné škody, které byly zapříčiněny (i) vadným výrobkem, (ii) vyšší mocí, (iii) zneužitím výrobku mimo rámec jeho účelů, (iv) použitím v rozporu s návodem k použití. Je výlučnou odpovědností uživatele zajistit, že zařízení není používáno v jakémkoliv rušení za úšly zisk, prostoje, ztrátu dat a také za jiné ztráty a/nebo škody vzniklé v důsledku řádného používání nebo zneužití výrobku.

Vyhrazujeme si právo na provádění změn.

©2025 WorldConnect AG. Všechna práva vyhrazena.

DANSK

- World to Europe**
Max. 16 A, 100V AC – 1600W / 250V AC – 4000W
- World to UK**
Max. 7 A, 100V AC – 700W / 250V AC – 1750W
- World to USA**
Max. 15 A, 100V AC – 1500W / 250V AC – 3750W
- World to CH+IT+BRA**
Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W
- World to AUS/China**
Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W
- World to ZA**
Max. 16 A, 100V AC – 1600W / 250V AC – 4000W
- Europe to UK**
Max. 7 A, 100V AC – 700W / 250V AC – 1750W
- Europe to USA**
Max. 15 A, 100V AC – 1500W / 250V AC – 3750W
- Europe to CH+IT+BRA**
Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W
- Udskrifning af sikring**
UK: Forsikret mikrosikring (glas eller keramik): T7 A – 250V AC, 6,3 x 25,4 mm (BS 1362)
CH+IT+BRA: Forsikret mikrosikring (glas eller keramik): T10 A, 250V AC, 5 x 20 mm

Stikstandarder: **A** USA/Japan, **B** USA, **C** Euro, **E** Fransk schuko, **F** Schuko, **G** UK, **I** Australien/Kina, **J** Schweiz, **L** Italien, **M** Sydafrika, **N** Brasilien

Sikkerhedsanvisninger

- Opbevaring utilgængeligt for børn.
- Beregnet til midlertidig anvendelse. Koble fra lysnettet/enheden efter brug.
- Må ikke anvendes med beskadiget kabinet.
- Må ikke komme i kontakt med væsker eller fugt.
- Kun egnet til anvendelse i lukkede rum (IP20).
- Adaptøren er ikke en spændingstransformer. Indgangsspændingen for den enhed, der skal tilsluttes, skal stemme overens med det lokale lysnets spænding.
- Ved anvendelse af adapteren sammen med enheder med en højere effekt end specificeret (W = A x V) springer sikringen.
- Ved udskrifning af sikringen skal der anvendes en egnet sikring.
- Må ikke bruges til at oplade elektriske køretøjer.
- Pro-adaptøren må tilsluttes én og kun én enhed.
- Må ikke anvendes sammen med multistikkere eller adapterstik.
- Ved forlængt anvendelse bortfaldet produkt kan opvarmes.
- Dette dokument og brugervejledningen skal opbevares.

Garanti og ansvarsbegrænsning

Dette produkt er udviklet til at leve op til de internationale sikkerhedskrav. Brugeren skal behandle produktet med den nødvendige omtanke og omhu. Materialegaranti udløber efter 24 måneder fra købsdatoen og begrænses til erstatning af det defekte produkt. Ud over erstatningen af et defekt produkt inden for garantiperioden hæfter WorldConnect AG under ingen omstændigheder for direkte skader, indirekte skader og/eller følgeskader, der forårsages af enten (i) et defekt produkt; (ii) force majeure-hændelser; (iii) misbrug af produktet ud over anvendelsesformålet; (iv) anvendelse i strid med anvisningerne i brugervejledningen. Enhvert hæftelse for tab af fortjeneste, driftsforbude, databas samt alle andre tab og/eller skader, der opstår ved korrekt drift eller misbrug af produktet, er udelukket.

Der tages forbehold for ændringer.

©2025 WorldConnect AG. Alle rettigheder forbeholdes.

DEUTSCH

- World to Europe**
Max. 16 A, 100V AC – 1600W / 250V AC – 4000W
- World to UK**
Max. 7 A, 100V AC – 700W / 250V AC – 1750W
- World to USA**
Max. 15 A, 100V AC – 1500W / 250V AC – 3750W
- World to CH+IT+BRA**
Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W
- World to AUS/China**
Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W
- World to ZA**
Max. 16 A, 100V AC – 1600W / 250V AC – 4000W
- Europe to UK**
Max. 7 A, 100V AC – 700W / 250V AC – 1750W
- Europe to USA**
Max. 15 A, 100V AC – 1500W / 250V AC – 3750W
- Europe to CH+IT+BRA**
Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W
- Sicherungswechsel**
UK: Träge Feinsicherung (Glas oder Keramik): T7 A – 250V AC, 6,3 x 25,4 mm (BS 1362)
CH+IT+BRA: Träge Feinsicherung (Glas oder Keramik): T10 A, 250V AC, 5 x 20 mm

Steckerstandards: **A** USA/Japan, **B** USA, **C** Euro, **E** Französischer Schuko, **F** Schuko, **G** UK, **I** Australien/China, **J** Schweiz, **L** Italien, **M** Südafrika, **N** Brasilien

Sicherheitshinweise

- Von Kindern fernhalten.
- Für den temporären Einsatz vorgesehen. Nach Gebrauch vom Stromnetz/Gerät trennen.
- Nicht mit beschädigtem Gehäuse verwenden.
- Nicht mit Flüssigkeiten oder Feuchtigkeit in Kontakt bringen.
- Nur für den Gebrauch in geschlossenen Räumen geeignet (IP20).
- Adapter ist kein Spannungswandler. Der Eingangsspannung des anzuschließenden Gerätes muss mit der Spannung des lokalen Stromnetzes übereinstimmen.
- Bei Verwendung des Adapters mit Geräten einer höheren Leistung als spezifiziert (W = A x V), brennt die Sicherung durch.
- Beim Sicherungswechsel die passende Sicherung verwenden.
- Darf nicht verwendet werden, um elektrische Fahrzeuge zu laden.
- Pro Adapter darf genau ein Gerät angeschlossen werden.
- Nicht zusammen mit Mehrfachsteckdosen oder Zwischensteckern verwenden.
- Bei unsachgemäßer Verwendung erlischt die Herstellergarantie.

Dieses Dokument und die Bedienungsanleitung sind aufzubewahren.

Garantie & Haftungsbeschränkung

Dieses Produkt wurde entwickelt, um den internationalen Sicherheitsanforderungen zu genügen. Der Anwender muss das Produkt mit notwendiger Umsicht und Sorgfalt behandeln. Die Sachgewährleistung erlischt nach 24 Monaten ab Kaufdatum und beschränkt sich ausschließlich auf den Ersatz des defekten Produktes. Abgesehen vom Ersatz eines defekten Produktes innerhalb der Garantiezeit, ist WorldConnect AG unter keinen Umständen haftbar für direkte, indirekte und/oder Folgeschäden, die verursacht werden durch (i) ein fehlerhaftes Produkt; (ii) Ereignisse höherer Gewalt; (iii) Missbrauch des Produkts über den Verwendungszweck hinaus; (iv) Verwendung entgegen der Anweisungen in der Bedienungsanleitung. Jegliche Haftung für entgangenen Gewinn, Betriebsunterbrechung, Datenverlust sowie alle anderen Verluste und/oder Schäden, die bei ordnungsgemäßen Betrieb oder Missbrauch des Produkts entstehen, ist ausgeschlossen.

Änderungen vorbehalten.

©2025 WorldConnect AG. Alle Rechte vorbehalten.

ESPAÑOL

- World to Europe**
Max. 16 A, 100V AC – 1600W / 250V AC – 4000W
- World to UK**
Max. 7 A, 100V AC – 700W / 250V AC – 1750W
- World to USA**
Max. 15 A, 100V AC – 1500W / 250V AC – 3750W
- World to CH+IT+BRA**
Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W
- World to AUS/China**
Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W
- World to ZA**
Max. 16 A, 100V AC – 1600W / 250V AC – 4000W
- Europe to UK**
Max. 7 A, 100V AC – 700W / 250V AC – 1750W
- Europe to USA**
Max. 15 A, 100V AC – 1500W / 250V AC – 3750W
- Europe to CH+IT+BRA**
Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W
- Cambio de fusible**
UK: Fusible de precisión de acción lenta (vidrio o cerámica): T7 A – 250V AC, 6,3 x 25,4 mm (BS 1362)
CH+IT+BRA: Fusible de precisión de acción lenta (vidrio o cerámica): T10 A, 250V AC, 5 x 20 mm

Cavijas estandarizadas: **A** EE. UU./Japón, **B** EE. UU., **C** tipo Euro, **E** tipo Schuko francés, **F** tipo Schuko, **G** UK, **I** Australia/China, **J** Suiza, **L** Italia, **M** Sudáfrica, **N** Brasil

Indicaciones de seguridad

- Ha de mantenerse fuera del alcance de los niños.
- Previsto para uso temporal. Después del uso, separar de la red eléctrica o del dispositivo.
- No utilizar si la cubierta presenta daños.
- Evitar cualquier contacto con líquidos y humedad.
- Adecuado solo para el uso en habitaciones cerradas (IP20).
- El adaptador no es un transformador de tensión: la tensión de entrada del dispositivo que se va a conectar debe coincidir con la tensión de la red eléctrica local.
- Si se utiliza el adaptador con dispositivos que tengan una potencia mayor que la especificada (W = A x V), entonces se funde el fusible.
- Utilizar un fusible adecuado si se cambia el fusible.
- No se debe utilizar para cargar vehículos eléctricos.
- Por cada adaptador se puede conectar exactamente un dispositivo.
- No se puede utilizar en combinación con tomas de corriente múltiples ni con enchufes adaptadores.
- La garantía del fabricante se extingue en caso de uso inadecuado.
- Guardar este documento y las instrucciones de uso.

Garantía y limitación de responsabilidad

Este producto ha sido desarrollado para cumplir los requisitos de seguridad internacionales. El usuario debe tratar el producto con la cautela y el cuidado necesarios. La garantía material se extingue al cabo de 24 meses desde la fecha de compra y queda limitada exclusivamente a la sustitución del producto defectuoso. Aparte de la sustitución de un producto defectuoso dentro del plazo de garantía, WorldConnect AG no es responsable bajo ninguna circunstancia de los daños directos, indirectos y/o derivados de (i) un producto defectuoso; (ii) sucesos de fuerza mayor (iii), uso indebido del producto más allá de su uso previsto; (iv) uso contrario a las indicaciones de las instrucciones de uso. Queda excluida cualquier responsabilidad por lucro cesante, interrupción de servicio, pérdida de datos; así como todas las demás pérdidas y/o daños que se produzcan durante el servicio correcto o uso indebido del producto.

Reservado el derecho de modificaciones.

©2025 WorldConnect AG. Reservados todos los derechos.

FRANÇAIS

- World to Europe**
Max. 16 A, 100V AC – 1600W / 250V AC – 4000W
- World to UK**
Max. 7 A, 100V AC – 700W / 250V AC – 1750W
- World to USA**
Max. 15 A, 100V AC – 1500W / 250V AC – 3750W
- World to CH+IT+BRA**
Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W
- World to AUS/China**
Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W
- World to ZA**
Max. 16 A, 100V AC – 1600W / 250V AC – 4000W
- Europe to UK**
Max. 7 A, 100V AC – 700W / 250V AC – 1750W
- Europe to USA**
Max. 15 A, 100V AC – 1500W / 250V AC – 3750W
- Europe to CH+IT+BRA**
Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W
- Remplacement du fusible**
UK: Fusible à retardement pour faible intensité (verre ou céramique): T7 A – 250V AC, 6,3 x 25,4 mm (BS 1362)
CH+IT+BRA: Fusible à retardement pour faible intensité (verre ou céramique): T10 A, 250V AC, 5 x 20 mm

Standards de connecteurs: **A** États-Unis/Japon, **B** États-Unis, **C** Europe, **E** Schuko France, **F** Schuko, **G** Royaume-Uni, **I** Australie/Chine, **J** Suisse, **L** Italie, **M** Afrique du Sud, **N** Brésil

Consignes de sécurité

- Tenir hors de portée des enfants.
- Conçu pour une utilisation temporaire. Débrancher de la source d'alimentation/de l'appareil après utilisation.
- Ne pas utiliser avec un boîtier endommagé.
- Ne pas mettre en contact avec des liquides ou de l'humidité.
- Convient uniquement pour une utilisation dans des espaces clos (IP20).
- L'adaptateur n'est pas un transformateur de tension: la tension d'entrée de l'appareil à raccorder doit correspondre à la tension du réseau électrique local.
- En cas d'utilisation de l'adaptateur avec des appareils ayant une puissance supérieure à la valeur spécifiée (W = A x V), le fusible fond.
- Lors du remplacement du fusible utiliser le fusible approprié.
- Ne peut pas être utilisé pour charger les véhicules électriques.
- Un seul appareil doit être connecté à l'adaptateur.
- Ne pas utiliser avec des prises multiples ou des prises adaptateurs.
- Toute utilisation non conforme entraîne l'annulation de la garantie du fabricant.
- Conserver ce document et le manuel d'utilisation.

Garantie et limitation de responsabilité

Ce produit a été développé pour répondre aux exigences internationales de sécurité. L'utilisateur doit manipuler le produit avec le soin et l'attention nécessaires. La garantie matérielle expire au bout de 24 mois à compter de la date d'achat et se limite exclusivement au remplacement du produit défectueux. Excepté pour le remplacement d'un produit défectueux pendant la période de garantie, WorldConnect AG ne sera en aucun cas tenu responsable des dommages directs, indirects et/ou consécutifs causés par (i) un produit défectueux; (ii) des cas de force majeure; (iii) une mauvaise utilisation du produit au-delà de son utilisation prévue; (iv) une utilisation contraire aux instructions contenues dans le manuel d'utilisation. Toute responsabilité pour perte de profit, interruption d'activité, perte de données et tout autre type de pertes et/ou dommages qui surviennent lors d'un fonctionnement correct ou d'une mauvaise utilisation du produit est exclue.

Sous réserve de modifications.

©2025 WorldConnect AG. Tous droits réservés.

ÍSLENSKA

- World to Europe**
Max. 16 A, 100V AC – 1600W / 250V AC – 4000W
- World to UK**
Max. 7 A, 100V AC – 700W / 250V AC – 1750W
- World to USA**
Max. 15 A, 100V AC – 1500W / 250V AC – 3750W
- World to CH+IT+BRA**
Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W
- World to AUS/China**
Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W
- World to ZA**
Max. 16 A, 100V AC – 1600W / 250V AC – 4000W
- Europe to UK**
Max. 7 A, 100V AC – 700W / 250V AC – 1750W
- Europe to USA**
Max. 15 A, 100V AC – 1500W / 250V AC – 3750W
- Europe to CH+IT+BRA**
Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W
- Skýpting um öryggi**
UK: Smávar með mikilli treögu (gler eða keramik): T7 A – 250V AC, 6,3 x 25,4 mm (BS 1362)
CH+IT+BRA: Smávar með mikilli treögu (gler eða keramik): T10 A, 250V AC, 5 x 20 mm

Staðlar fyrir kló: **A** Bandaríkin/Japan, **B** Bandaríkin, **C** Evrópa, **E** Fríski Schuko, **F** Schuko, **G** Bretland, **I** Australía/Kína, **J** Svís, **L** Ítalía, **M** Suður-Afríka, **N** Brasilía

Öryggisleiðbeiningar

- Háld þig bómum.
- Áflað fyrir tímabundna notkun. Takið úr sambandi við rafmagn/tæki eftir notkun.
- Má ekki nota ef þú ert byrður eða skemmt.
- Má ekki komast í snertingunni við vökva eða raka.
- Hentar aðeins til notkunar í lokaðum rými (IP20).
- Millistykkið er ekki spennuþeytir. Innspennninga taksins sem á að tengja við millistykkið verður að samræmast spennu rafveittakerfis á viðkomandi stað.
- Ef millistykkið er notað með tækjum með meira afl en tilgreint er (W = A x V) springur öryggið.
- Við skipti á öryggi skal nota öryggi við hæfi.
- Má ekki nota til að hláða rafknúna útaketi.
- Aðeins má tengja eitt tæki við hvert millistykki.
- Notið ekki með fjölgjengum eða millitengjum.
- Ábyrgð framleiðanda fellur úr gildi ef millistykkið er notað með röngum hætti.
- Geymið þetta skjal og notkunarlíðið beiningarnar.

Ábyrgð og talmörkun ábyrgðar

Þessi vara er hönnuð til að uppfylla alþjóðlegar öryggiskröfur. Notandi skal meðhöndla vöruna með fullnæg

utekket

Med förbehold om endringer.
©2025 World.Connect AG. Med enerrett.

POLSKI
<div> <div>1. World to Europe</div> <div>Max. 16 A, 100V AC – 1600W / 250V AC – 4000W</div> </div> <div> <div>2. World to UK</div> <div>Max. 7 A, 100V AC – 700W / 250V AC – 1750W</div> </div> <div> <div>3. World to USA</div> <div>Max. 15 A, 100V AC – 1500W / 250V AC – 3750W</div> </div> <div> <div>4. World to CH+IT+BRA</div> <div>Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W</div> </div> <div> <div>5. World to AUS/China</div> <div>Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W</div> </div> <div> <div>6. World to ZA</div> <div>Max. 16A, 100V AC – 1600W / 250V AC – 4000W</div> </div> <div> <div>7. Europe to UK</div> <div>Max. 7 A, 100V AC – 700W / 250V AC – 1750W</div> </div> <div> <div>8. Europe to USA</div> <div>Max. 15 A, 100V AC – 1500W / 250V AC – 3750W</div> </div> <div> <div>9. Europe to CH+IT+BRA</div> <div>Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W</div> </div> <div> <div>10. Wymiana bezpieczników</div> <div>UK: Bezpiecznik czuły, zwłoczny (szklany lub ceramiczny): T7 A – 250V AC, 6,3 x 25,4 mm. (BS 1362)</div> <div>CH+IT+BRA: Bezpiecznik czuły, zwłoczny (szklany lub ceramiczny):T 10 A, 250V AC, 5 x 20 mm</div> </div>

Standardy wtyczek: **A** USA/Japonia, **B** USA, **C** Europa, **E** Francuski Schuko, **F** Schuko, **G** UK, **I** Australia/Chiny, **J** Szwajcaria, **L** Włochy, **M** Republika Południowej Afryki, **N** Brazylia

- Wskazówki bezpieczeństwa**
- Przechowywać z dala od dzieci.
- Do tymczasowego użytku. Po użyciu odłączyć od sieci elektrycznej/urządzenia.
- Nie stosować z uszkodzoną obudową.
- Unikać kontaktu z cieciami lub wilgocią.
- Wyłączyć od użytku w pomieszczeniach zamkniętych (IP20).
- Adapter nie jest konwerterem napięcia. Napięcie wejściowe przyłączanego urządzenia musi być zgodne z napięciem w lokalnej sieci zasilającej.
- W przypadku użytkowania adaptera z urządzeniami o większej mocy niż podano w specyfikacji (W = A x V) nastąpi przegrzanie bezpiecznika.
- W razie wymiany bezpieczników użyć odpowiedniego bezpiecznika.
- Nie wolno stosować do ładowania pojazdów elektrycznych.
- Do każdego adaptera można podłączyć tylko jedno urządzenie.
- Nie stosować razem z przełączaczami wielogniazdownymi lub przejściówkami.
- W przypadku nieprawidłowego stosowania następuje wygaszenie gwarancji producenta.
- Niniejszy dokument oraz instrukcje obsługi należy zachować.

Gwarancja i ograniczenie odpowiedzialności
Niniejszy produkt opracowano w celu zapewnienia zgodności z międzynarodowymi wymogami bezpieczeństwa. Użytkownik musi obchodzić się z produktem zachowując konieczną ostrożność i staranność. Gwarancja na produkt wygasa po upływie 24 miesięcy od daty zakupu i ogranicza się wyłącznie do wymiany wadliwego produktu. Za wyjątkiem wymiany wadliwego produktu w okresie objętym gwarancją firma WorldConnect AG w żadnym wypadku nie odpowiada za szkodę bezpodstnie, pośrednie i/lub następcę będącą konsekwencją (i) wadliwości produktu; (ii) działania siły wyższej; (iii) niewłaściwego użytkowania produktu w sposób wykraczający poza jego przeznaczenie; (iv) użytkowania niezgodnego z zaleceniami zawartymi w instrukcji obsługi. Wyklucza się wszelką odpowiedzialność z tytułu utraczonych zysków, przestępów w produkcji, utraty danych oraz wszelkich innych strat i/lub szkod powstających przy prawidłowej eksploatacji lub niewłaściwemu użytkowaniu produktu.

Zmiany zastrzeżone.
©2025 World.Connect AG. Wszelkie prawa zastrzeżone.

PORTUGUÊS
<div> <div>1. World to Europe</div> <div>Max. 16 A, 100V AC – 1600W / 250V AC – 4000W</div> </div> <div> <div>2. World to UK</div> <div>Max. 7 A, 100V AC – 700W / 250V AC – 1750W</div> </div> <div> <div>3. World to USA</div> <div>Max. 15 A, 100V AC – 1500W / 250V AC – 3750W</div> </div> <div> <div>4. World to CH+IT+BRA</div> <div>Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W</div> </div> <div> <div>5. World to AUS/China</div> <div>Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W</div> </div> <div> <div>6. World to ZA</div> <div>Max. 16A, 100V AC – 1600W / 250V AC – 4000W</div> </div> <div> <div>7. Europe to UK</div> <div>Max. 7 A, 100V AC – 700W / 250V AC – 1750W</div> </div> <div> <div>8. Europe to USA</div> <div>Max. 15 A, 100V AC – 1500W / 250V AC – 3750W</div> </div> <div> <div>9. Europe to CH+IT+BRA</div> <div>Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W</div> </div> <div> <div>10. Substituição de fusíveis</div> <div>UK: Microfusível lento (vidro ou cerâmica): T7 A – 250V AC, 6,3 x 25,4 mm. (BS 1362)</div> <div>CH+IT+BRA: Microfusível lento (vidro ou cerâmica): T 10 A, 250V AC, 5 x 20 mm</div> </div>

Tomadas padrão: **A** EUA/Japão, **B** EUA, **C** Euro, **E** Schuko de França, **F** Schuko, **G** Reino Unido, **I** Austrália/China, **J** Suíça, **L** Itália, **M** África do Sul, **N** Brasil

- Recomendações de segurança**
- Mantêr fora do alcance de crianças.
- Previsto para uma utilização temporária. Após a utilização, desligar da rede elétrica/dispositivo.
- Não utilizar se a carcaça estiver danificada.
- Não permitir contacto com líquidos ou humidade.
- Não adequado para a utilização em espaços fechados (IP20).
- O adaptador não é um transformador de tensão: a tensão de entrada do dispositivo deve corresponder à tensão da rede elétrica local.
- A utilização do adaptador com dispositivos cuja potência seja superior à especificada (W = A x V) leva a que o fusível se queime.
- Ao substituir os fusíveis utilizar o fusível adequado.
- Não utilizar para carregar veículos elétricos.
- Deve apenas ser ligado um dispositivo por adaptador.
- Não utilizar em conjunto com blocos de tomadas ou fichas adaptadoras.
- A garantia do fabricante é anulada em caso de utilização indevida.
- Conservar o presente documento e o manual de instruções.

Garantia e limitação da responsabilidade
Este produto foi desenvolvido para cumprir as normas internacionais de segurança. O utilizador deve manusear o produto com especial cuidado e precaução. A garantia material é anulada após 24 meses a partir da data de aquisição e está limitada apenas a substituição do produto defeituoso. A parte da substituição de um produto defeituoso dentro do prazo da garantia, a WorldConnect AG não é, sob nenhuma circunstância, responsável por danos diretos, indiretos e/ou consequenciais, causados por (i) um produto defeituoso; (ii) eventos de força maior; (iii) uso indevido do produto para além da utilização prevista; (iv) utilização não conforme o manual de instruções. Exclui-se toda a responsabilidade por lucros cessantes, uma interrupção operacional, perda de dados, bem como todas as outras perdas e/ou danos resultantes do funcionamento correto ou uso indevido do produto.

Reservado o direito a alterações.
©2025 World.Connect AG. Todos os direitos reservados.

ROMÂNĂ
<div> <div>1. World to Europe</div> <div>Max. 16 A, 100V AC – 1600W / 250V AC – 4000W</div> </div> <div> <div>2. World to UK</div> <div>Max. 7 A, 100V AC – 700W / 250V AC – 1750W</div> </div> <div> <div>3. World to USA</div> <div>Max. 15 A, 100V AC – 1500W / 250V AC – 3750W</div> </div> <div> <div>4. World to CH+IT+BRA</div> <div>Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W</div> </div> <div> <div>5. World to AUS/China</div> <div>Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W</div> </div> <div> <div>6. World to ZA</div> <div>Max. 16A, 100V AC – 1600W / 250V AC – 4000W</div> </div> <div> <div>7. Europe to UK</div> <div>Max. 7 A, 100V AC – 700W / 250V AC – 1750W</div> </div> <div> <div>8. Europe to USA</div> <div>Max. 15 A, 100V AC – 1500W / 250V AC – 3750W</div> </div> <div> <div>9. Europe to CH+IT+BRA</div> <div>Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W</div> </div>

Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W
10.Schimbarea siguranței
UK: Siguranță pentru curent slab, cu acțiune întârziată (șclă sau ceramică):T7 A – 250V AC,6,3x25,4mm (BS 1362)
CH+IT+BRA: Siguranță pentru curent slab, cu acțiune întârziată (șclă sau ceramică):T 10 A, 250V AC, 5 x 20 mm

Standarde ștecher: **A** SUA/Japonia, **B** SUA, **C** Euro, **E** Schuko model francez, **F** Schuko, **G** UK, **I** Australia/China, **J** Bvejeț, **L** Italia, **M** Africa de Sud, **N** Brazilia

Indicații de siguranță

- Nu țineți la îndemâna copiilor.
- Prevăzut pentru utilizare temporară. După utilizare, decuplați de la rețeaua de curent/de la aparat.
- Nu utilizați cu o carcasă deteriorată.
- Nu aduceți în contact cu lichide sau cu umezeală.
- Adeverat doar pentru utilizare în spații închise (IP20).
- Adaptorul nu este transformator de tensiune: tensiunea de intrare a aparatului care se va conecta trebuie să coincidă cu tensiunea rețelei locale de curent.
- În cazul utilizării adaptorului cu aparate cu o putere mai mare decât cea specificată (W = A x V), se va arde siguranța.
- La schimbarea siguranței utilizați siguranțe potrivite.
- La utilizarea pentru încălzirea autochevelor electrice este interzisă.
- Un adaptor se poate conecta numai un aparat.
- Nu utilizați în combinație cu prize multiple sau ștechere intermediare.
- În caz de utilizare necorespunzătoare, garanția producătorului se anulează.
- Păstrați acestui document și a instrucțiunilor de utilizare este obligatorie.

Garantii e limitarea răspunderii
Acest produs a fost conceput așa încât să respecte standardele de siguranță internaționale. Utilizatorul are obligația de a utiliza produsul cu prudență și grijă necesare. Garanția materială se stinge la 24 de luni de la data cumpărării și se limitează exclusiv la înlocuirea produsului defect. Cu excepția înlocuirii unui produs defect în perioada de garanție, WorldConnect AG nu răspunde în nicio circumstanță pentru dăune directe, indirect și/sau consecutive, cauzate de (i) un produs defect; (ii) evenimente de forță majoră; (iii) utilizarea abuzivă a produsului, cu nerespectarea scopului de utilizare; (iv) utilizarea cu nerespectarea instrucțiunilor din manualul de utilizare. Este exclusă orice garanție pentru pierderea profilului, întreținerarea funcționării, pierderea de date, pecum și alte pierderi și/sau defectiuni, care intervin în cazul utilizării necorespunzătoare sau abuzive a produsului.

Nu rezervăm dreptul de a face modificări.
©2025 World.Connect AG. Toate drepturile rezervate.

SLOVENČINA
<div> <div>1. World to Europe</div> <div>Max. 16 A, 100V AC – 1600W / 250V AC – 4000W</div> </div> <div> <div>2. World to UK</div> <div>Max. 7 A, 100V AC – 700W / 250V AC – 1750W</div> </div> <div> <div>3. World to USA</div> <div>Max. 15 A, 100V AC – 1500W / 250V AC – 3750W</div> </div> <div> <div>4. World to CH+IT+BRA</div> <div>Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W</div> </div> <div> <div>5. World to AUS/China</div> <div>Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W</div> </div> <div> <div>6. World to ZA</div> <div>Max. 16A, 100V AC – 1600W / 250V AC – 4000W</div> </div> <div> <div>7. Europe to UK</div> <div>Max. 7 A, 100V AC – 700W / 250V AC – 1750W</div> </div> <div> <div>8. Europe to USA</div> <div>Max. 15 A, 100V AC – 1500W / 250V AC – 3750W</div> </div> <div> <div>9. Europe to CH+IT+BRA</div> <div>Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W</div> </div> <div> <div>10. Vmena poistek</div> <div>UK: Pomálná jerná poistka (škó alebo keramika): T 7 A – 250V AC, 6,3 x 25,4 mm. (BS 1362)</div> <div>CH+IT+BRA: Pomálná jerná poistka (škó alebo keramika): T 10 A, 250V AC, 5 x 20 mm</div> </div>

Standárny konektor: **A** USA/Japonsko, **B** USA, **C** Euro, **E** Francúzsky ochranný kontakti, **F** S ochrannými kontakti, **G** UK, **I** Austrália/Čína, **J** Svajčiarsko, **L** Taliansko, **M** Južná Afrika, **N** Brazília

Bezpečnostné upozornenia

- Udržujte nízku mieru dosahu deti.
- Určité na dočasné použitie. Po použití odpojte od elektrickej siete/zariadenia.
- Nepoužívajte s poškodeným krytom.
- Zabráňte kontaktu s kvapalinou alebo vlhkosťou.
- Nevhodné na používanie v zatvorených priestoroch (IP20).
- Adapter nie je menič napätia! Vstupné napätie pripojeného zariadenia sa musí zhodovať s napätím lokálnej elektrickej siete.
- Prí používaní adaptera so zariadeniami vyššieho výkonu, ako je špecifikovaný (W = A x V), poistka prehoří.
- Prí výmene poistky použite vhodnú poistku.
- Nesmie sa použiť na nabíjanie elektrických vozidiel.
- Na každý adapter sa smie pripojiť presne jedno zariadenie.
- Nepoužívajte spoločne s viacnásobnými zásuvkami alebo prepajovacími konektormi.
- Prí neodbornom používaní zaniká záruka výrobcu.
- Uchovajte tento dokument a návod na použitie.

Záruka a obmedzenie ručenia
Tento produkt bol vyvinutý takým spôsobom, aby zodpovedal medzinárodným bezpečnostným požiadavkám. Používateľ musí produkt používať s potrebnou opatrnosťou a starostlivosťou. Predmetná záruka zaniká po 24 mesiacoch od dátumu zakúpenia a obmedzuje sa výlučne na náhradu poškodeného produktu. Odhliadnuto od náhrady za poškodený produkt počas záručnej doby neručí spoločnosť WorldConnect AG za žiadnych okolností za priame, nepriame a/alebo následné škody, ktoré sú spôsobené (i) chybným použitím produktu; (ii) udalosťami vyššej moci; (iii) zneužitím produktu nad rámec účelu jeho použitia; (iv) používaním v rozpore s pokynmi v návode na použitie. Akákoľvek záruka za užšý rizik, prevádzkové prestroje, stratu údajov, ako aj všetky ostatné straty a/alebo škody, ktoré vzniknú pri riadnej prevádzke alebo zneužití produktu, je vylúčená.

Právo na zmeny vyhradené.
©2025 World.Connect AG. Všetky práva vyhradené.

SUOMI
<div> <div>1. World to Europe</div> <div>Max. 16 A, 100V AC – 1600W / 250V AC – 4000W</div> </div> <div> <div>2. World to UK</div> <div>Max. 7 A, 100V AC – 700W / 250V AC – 1750W</div> </div> <div> <div>3. World to USA</div> <div>Max. 15 A, 100V AC – 1500W / 250V AC – 3750W</div> </div> <div> <div>4. World to CH+IT+BRA</div> <div>Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W</div> </div> <div> <div>5. World to AUS/China</div> <div>Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W</div> </div> <div> <div>6. World to ZA</div> <div>Max. 16A, 100V AC – 1600W / 250V AC – 4000W</div> </div> <div> <div>7. Europe to UK</div> <div>Max. 7 A, 100V AC – 700W / 250V AC – 1750W</div> </div> <div> <div>8. Europe to USA</div> <div>Max. 15 A, 100V AC – 1500W / 250V AC – 3750W</div> </div> <div> <div>9. Europe to CH+IT+BRA</div> <div>Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W</div> </div> <div> <div>10. Sulakkeen vaihto</div> <div>UK: Hidas hisseinäkö (lasi tai keramiinen): T7 A – 250V AC, 6,3 x 25,4 mm (BS 1362)</div> <div>CH+IT+BRA: Hidas hisseinäkö (lasi tai keramiinen):T 10 A, 250V AC, 5 x 20 mm</div> </div>

Pistokestandardit: **A** USA/Japani, **B** USA, **C** Euro, **E** Ranskalainen sako, **F** sako, **G** UK, **I** Australia/China, **J** Sveitsi, **L** Italia, **M** Etelä-Afrikka, **N** Brasilia

- Varotoimet**
- Pidä poissa lasten ulottuvilta.
- Suunniteltu tilapäiseen käyttöön. Kytle iri sähköverkosta/laitteesta käyttön jälkeen.
- Älä käytä, jos kotelo on vaurioitunut.
- Laite ei saa olla kosketuksissa nesteiden tai kosteuden kanssa.
- Tarvikkeita käytettäessä vain sisätilassa (IP20).
- Sovellus ei ole jännitemuntaaja. Llitetty lähteen tulojännitteen on vastattava paikallisen sähköverkon jännitettä.
- Kun sovittua käytetään sellaisen lähteen kanssa, joiden teho on määritelty korkeampi (W = A x V), sulake palaa.
- Kun vaihdat sulaketta käytä sopivaa sulaketta.
- Ei saa käyttää sähköjenvojojen lataamiseen.
- Yhteen sovittamiseen saa liittää vain yhden lähteen.
- Älä käytä moniasisten pistorasoiden tai välipistokkeiden kanssa.
- Epäsännölläminen käyttö aiheuttaa valmistajan takuun

raukeamisen.
• Säilytä tämä asiakirja ja käyttöohje.

Takuu e vastuunrajoitus
Tämä tuote on suunniteltu käyttämään kansainväliset turvallisuusvaatimukset. Käyttäjän on noudatettava riittävää varovaisuutta ja huolellisuutta tuotteita käsitellessä. Materiaalitakuu raukeaa 24 kuukauden kullutta ostopäivästä ja se rajoittuu annostaan väliseen tuoteen korvaamiseen. Lukuun ottamatta väliaisen tuoteen korvaamista takaujan kullussa, World.Connect AG ei ole missään tapauksessa vastuussa suorista, epäsuorista ja/tai välillisistä vahingoista, jotka aiheutuvat (i) väärinkäytöstä tuotteesta, (ii) ylivoimaisesta esteestä, (iii) tuotteen väärinkäytöstä käyttötarkoituksensa nähden, (iv) käyttöohjeessa annettujen ohjeiden vastaiseen käytöstä. Kaikenlaisen vastuun menetyksistä ansioista, liike toiminnan keskeytyksestä, tietojen menetyksestä ja mistään muista menetyksistä ja/tai vahingoista, jotka johtuvat tuotteen asianmukaisesta käytöstä tai sen väärinkäytöstä, on poissuljettu.

Oikeudet muutoksiin pidätetään.
©2025 World.Connect AG. Kaikki oikeuden pidätetään.

SVENSKA
<div> <div>1. World to Europe</div> <div>Max. 16 A, 100V AC – 1600W / 250V AC – 4000W</div> </div> <div> <div>2. World to UK</div> <div>Max. 7 A, 100V AC – 700W / 250V AC – 1750W</div> </div> <div> <div>3. World to USA</div> <div>Max. 15 A, 100V AC – 1500W / 250V AC – 3750W</div> </div> <div> <div>4. World to CH+IT+BRA</div> <div>Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W</div> </div> <div> <div>5. World to AUS/China</div> <div>Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W</div> </div> <div> <div>6. World to ZA</div> <div>Max. 16A, 100V AC – 1600W / 250V AC – 4000W</div> </div> <div> <div>7. Europe to UK</div> <div>Max. 7 A, 100V AC – 700W / 250V AC – 1750W</div> </div> <div> <div>8. Europe to USA</div> <div>Max. 15 A, 100V AC – 1500W / 250V AC – 3750W</div> </div> <div> <div>9. Europe to CH+IT+BRA</div> <div>Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W</div> </div> <div> <div>10. Byte av säkring</div> <div>UK: Trög försäkning (glas eller keramik): T7 A – 250 V AC, 6,3 x 25,4 mm. (BS 1362)</div> <div>CH+IT+BRA: Trög försäkning (glas eller keramik): T 10 A, 250V AC, 5 x 20 mm</div> </div>

Stöckstandarder: **A** USA/Japan, **B** USA, **C** Euro, **E** Franskj ord, **F** ord, **G** Storbritannien, **I** Australien/Kina, **J** Schweiz, **L** Italien, **M** Južna Afrika, **N** Brasilien

Säkerhetsanvisningar

- Håll den borta från barn.
- Den är avsedd endast för temporär användning. Dra ut den utslutaget respektive apparaten efter användningen.
- Använd den inte, om höljet är skadat.
- Den får inte komma i kontakt med vätska eller fukt.
- Den är avsedd att användas endast i slutna rum (IP20).
- Adaptern är ingen spanningsomvandlare. Ingångsspänningen för den apparat som ska anslutas måste stämma överens med spänningen i det lokala elnätet.
- Säkringn går, om adaptern används till enheter med en högre effekt än specifikationerna (W = A x V) anger.
- Sätt i rätt sorts säkring vid byte av säkring.
- Den får inte användas för laddning av elektriska fordon.
- Endast en apparat får anslutas per adapter.
- Använd den inte tillsammans med uttagslister eller mellanladdkontakter.
- Tillverkningsgarantin upphör att gälla, om adaptern används på ett felaktigt sätt.
- Spara det här dokumentet och bruksanvisningen.

Garanti och ansvars begränsning
Den här produkten har tagits fram för att uppfylla de internationella säkerhetskraven. Användaren måste behandla produkten med försiktighet och omsorg. Den lagstadsgade garantin, som begränsas till ersättning av en defekt produkt, upphör att gälla 24 månader efter köpdatumet. Bortsett från ersättning av en defekt produkt inom garantitiden, är WorldConnect AG under inga omständigheter ansvarig för direkta eller indirekta skador eller följdskador som förorsakas av (i) en defekt produkt, (ii) force majeure, (iii) missbruk av produkten utanför den avsedda användningen eller (iv) användning förvis emot anvisningarna i den här bruksanvisningen. Allt ansvar för förluster vinst, driftavbrott, dataförlust, liksom alla andra typer av förluster och/eller skador som kan uppstå vid korrekt användning eller missbruk av produkten, är uteslutet.

Rätten till ändringar förbehålls.

©2025 World.Connect AG. Alla rättigheter förbehålls.

TÜRKÇE
<div> <div>1. World to Europe</div> <div>Max. 16 A, 100V AC – 1600W / 250V AC – 4000W</div> </div> <div> <div>2. World to UK</div> <div>Max. 7 A, 100V AC – 700W / 250V AC – 1750W</div> </div> <div> <div>3. World to USA</div> <div>Max. 15 A, 100V AC – 1500W / 250V AC – 3750W</div> </div> <div> <div>4. World to CH+IT+BRA</div> <div>Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W</div> </div> <div> <div>5. World to AUS/China</div> <div>Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W</div> </div> <div> <div>6. World to ZA</div> <div>Max. 16A, 100V AC – 1600W / 250V AC – 4000W</div> </div> <div> <div>7. Europe to UK</div> <div>Max. 7 A, 100V AC – 700W / 250V AC – 1750W</div> </div> <div> <div>8. Europe to USA</div> <div>Max. 15 A, 100V AC – 1500W / 250V AC – 3750W</div> </div> <div> <div>9. Europe to CH+IT+BRA</div> <div>Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W</div> </div> <div> <div>10. Sigorta değışimi</div> <div>UK: Geçikmeli hassas sigorta (cam veya seramik): T7 A – 250V AC, 6,3 x 25,4 mm. (BS 1362)</div> <div>CH+IT+BRA: Geçikmeli hassas sigorta (cam veya seramik): T 10 A, 250V AC, 5 x 20 mm</div> </div>

Soket standartları: **A** ABD / Japonya, **B** ABD, **C** Euro, **E** Fransız Schuko, **F** Schuko, **G** UK, **I** Avustralya / Çin, **J** İsviçre, **L** İtalya, **M** Güney Afrika, **N** Brezilya

Güvenlik talimatları

- Göçklerden uzak tutun.
- Sadece geçici kullanım için uygundur. Kullanımdan sonra şebeleden / cihazdan ayırın.
- Hasarlı mahfazaya kullanmayın.
- Siv veya nemle temas ettirmeyin.
- Sadece kabi anlaşımla kullanın için uygundur (IP20).
- Adapter bir genlik dönüştürücü değildir. Bağlanacak cihazın giriş gerilimi, yeri şebeke bağlantısının gerilimine uygun olmalıdır.
- Adapter belirlenen girişten (W = A x V) daha yüksek bir güçte sahip cihazlara kullanılması, sigorta yazar.
- Sigorta değışimini uygun sigortayla yapın.
- Elektrikli araçları şarj etmek için kullanılamaz.
- Her adaptör için tam bir cihaz bağlanabilir.
- Göklü prizler veya ara soketlerle birlikte kullanmayın.
- Uygun olmayan kullandı durumdurda üretici garantisini iptal olur.
- Bu doküman ve kullandı klavuzunu hafızada edilmelidir.

Garanti ve sorumluluk sınırlaması
Bu ürün, uluslararası güvenlik taleplerini karşlamak üzere geliştirilmiştir. Kullanıcı ürünü gerekli önlemleri ve talimatları kullandıdır. Ürün garantisini, satın alma tarihinden 24 ay sonra sona erer e sadece anızlı ürünü yerine yedek ürünü sağlanması mümkündür. World.Connect AG, anızlı ürün yerine yedek sağlanması dışında hiçbir köklü altında hasarı bir ürünü sebebiyle (i) doğrudan, dolaylı ve / veya sonrasında gelişen hasarlardan; (ii) kestirilmeyen durumlardan neden olduđu hasarlardan; (iii) ürünü kullanımı amaç dışında kötüye kullanılması; (iv) kullanımı klavuzundaki talimatları anksine kullanımı sonucu oluşan hasarlardan sorumlu değildir. Maddi kayıp, işletmenin durması, veri kaybı ve aynı ürünü düzenli kullanımı veya köklü kullanım esasında oluşan tüm kayıp ve / veya zararlar, sorumluluk kapsamı dğındadır.

Değişiklik yapma hakkı saklıdır.
©2025 World.Connect AG. Her hakkı saklıdır.

EАHИИKA
<div> <div>1. World to Europe</div> <div>Max. 16 A, 100V AC – 1600W / 250V AC – 4000W</div> </div> <div> <div>2. World to UK</div> <div>Max. 7 A, 100V AC – 700W / 250V AC – 1750W</div> </div> <div> <div>3. World to USA</div> <div>Max. 15 A, 100V AC – 1500W / 250V AC – 3750W</div> </div> <div> <div>4. World to CH+IT+BRA</div> <div>Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W</div> </div>

Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W
5. World to AUS/China
Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W
6. World to ZA
Max. 16A, 100V AC – 1600W / 250V AC – 4000W
7. Europe to UK
Max. 7 A, 100V AC – 700W / 250V AC – 1750W
8. Europe to USA
Max. 15 A, 100V AC – 1500W / 250V AC – 3750W
9. Europe to CH+IT+BRA
Max. 10 A, 100V AC – 1000W / 250V AC – 2500W
10. Αντικατάσταση ασφαλείας
UK: Αργάεια ασφάλεια με χρονστήρηση (από γυάλινη κεραμική): T7 A – 250V AC, 6,3 x 25,4 mm (BS 1362)
CH+IT+BRA: Αργάεια ασ