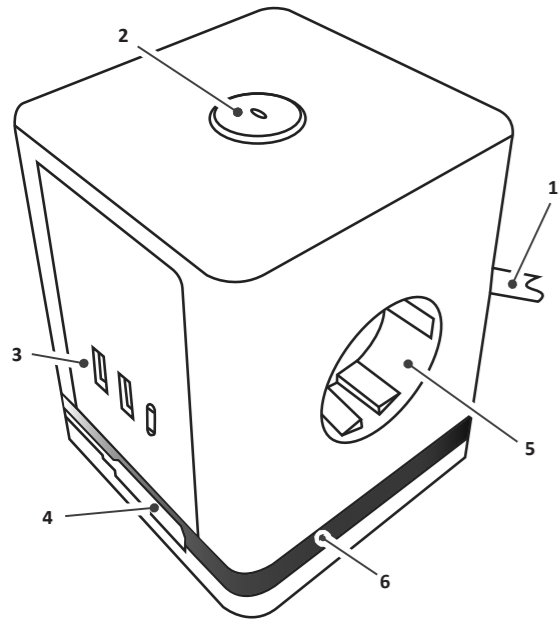




DE / AT / CH

SW 1000 Steckdosenwürfel mit integriertem USB-C Ladekabel



Produktübersicht

- 1 Netzkabel 230 V (max. 3680 W)
- 2 Ein-/Ausschalter (Drucktaster) mit Kontrollleuchte
- 3 2x Ladeanschlüsse USB-A / 1x Ladeanschluss USB-C
- 4 integriertes USB-C Ladekabel
- 5 3x Schutzkontaktsteckdose
- 6 Kabelschacht für integriertes USB-C Ladekabel

Fragen und Service

Lieber Kunde, wir freuen uns, dass Sie sich für dieses Produkt entschieden haben. Bei Fragen und Problemen steht Ihnen unsere Service-Hotline unter der Telefonnummer +49 (0)180 5 007514 (Kosten aus dem dt. Festnetz bei Drucklegung: 14 ct/Min., mobil maximal 42 ct/Min.) zur Verfügung. Weitere Informationen finden Sie auch in unserem Retouren-Portal (RMA) auf unserer Internetseite rma.go-europe.com. Eine Rücksendung erfolgt unter Beifügung des Kaufbelegs und idealerweise in der Originalverpackung an: WSG Wilhelmshavener Service Gesellschaft mbH, Krabbenweg 14, 26388 Wilhelmshaven (Germany).

Bestimmungsgemäße Verwendung

Der Steckdosenwürfel mit integriertem USB-C Ladekabel dient zum Anschluss von bis zu drei 230 V Geräten sowie zum Laden von USB-Geräten über die integrierten Ladeanschlüsse sowie dem integrierten Ladekabel. Jede andere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß. Eigenmächtige Veränderungen oder Umbauten, die nicht in dieser Bedienungsanleitung beschrieben sind, sind nicht zulässig und führen zur Beschädigung dieses Produkts. Voraussetzung für eine bestimmungsgemäße Verwendung des Steckdosenwürfels ist die sachgemäße Installation sowie die Beachtung und Einhaltung der Hinweise dieser Bedienungsanleitung.

Wichtige Sicherheitshinweise



WARNUNG! Erstickungsgefahr durch Kleinteile, Verpackungs- und Schutzfolien! Halten Sie Kinder vom Produkt und dessen Verpackung fern!



WARNUNG! Es besteht die Gefahr eines Stromschlags! Das Produkt niemals selbst öffnen oder reparieren. Blanke Kontakte niemals mit metallischen Gegenständen berühren. Das Produkt niemals mit nassen Händen bedienen. Betreiben Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist.

Hinweise zur Verwendung



Bevor Sie das Produkt anschließen und benutzen, lesen Sie bitte diese Bedienungsanleitung und bewahren Sie sie zum späteren Nachschlagen auf.

Schützen Sie das Produkt vor direkter Sonneneinstrahlung, offenem Feuer, Hitzequellen und Feuchtigkeit.

Lagern Sie das Produkt nicht bei extremen Temperaturen oder in feuchter Umgebung, da dies die Lebensdauer beeinträchtigen kann. Verhindern Sie das Eindringen von Staub und Feuchtigkeit.

Decken Sie das Produkt während des Betriebs nicht ab.

Das Produkt ist nicht für gewerblichen Gebrauch bestimmt und sollte nur in Innenräumen gemäß den Anweisungen verwendet werden.

Betreiben Sie das Produkt ausschließlich an einer fachgerecht installierten Steckdose. Beachten Sie die Angaben unter Technische Daten.

Lieferumfang

- 1x SW 1000 Steckdosenwürfel
- 1x Bedienungsanleitung

Aufstellort

Der Steckdosenwürfel kann an verschiedenen Orten aufgestellt werden, um den Zugang zum Stromnetz zu erleichtern.

Bedienung

Schließen Sie den Netzstecker (1) an eine fachgerecht installierte Steckdose an und schließen Sie Ihre Geräte an.



Sind mehrere Geräte gleichzeitig eingesteckt, darf die maximale Gesamtleistung von 3680 W nicht überschritten werden.

Mit dem Drucktaster (2) können Sie die Schutzkontaktsteckdosen (5) des Steckdosenwürfels ein- und ausschalten.

Die Kontrollleuchte auf dem Drucktaster (2) leuchtet bei eingeschalteten Steckdosen.

Die Funktion der USB-Anschlüsse (3) und des Ladekabels (4) ist auch bei ausgeschalteten Steckdosen gegeben.

Wird das integrierte Ladekabel (4) nicht benötigt, lässt es sich im Kabelschacht (6) verstauen.

Wartung und Pflege

Reinigen Sie die Gehäuseoberfläche mit einem weichen, trockenen, fusselfreien Tuch. Verwenden Sie keine Reinigungs- oder Lösungsmittel.

Hinweise zur Entsorgung



Informieren Sie sich über die Möglichkeiten der unentgeltlichen Rücknahme von Altgeräten bei Ihrem Händler.



Entsorgen Sie Verpackungsmaterialien entsprechend den lokalen Vorschriften.



Die Verpackung besteht aus umweltfreundlichen Materialien, die Sie über die örtlichen Recyclingstellen entsorgen können. Informieren Sie sich bei Ihrer Kommune über die Möglichkeiten der korrekten Entsorgung.



Beachten Sie die Kennzeichnung des Verpackungsmaterials bei der Abfalltrennung, diese sind gekennzeichnet mit Abkürzungen (b) und Nummern (a) mit folgender Bedeutung: 1–7: Kunststoffe / 20–22: Papier und Pappe / 80–98: Verbundstoffe.



Das nebenstehende Symbol bedeutet, dass elektrische und elektronische Altgeräte aufgrund gesetzlicher Bestimmungen getrennt vom Hausmüll zu entsorgen sind. Entsorgen Sie Ihr Gerät bei der Sammelstelle Ihres kommunalen Entsorgungsträgers.



Das Logo gilt nur für Italien.



Das Triman-Logo gilt nur für Frankreich.



Das Triman-Logo gilt nur für Spanien und Frankreich.

Technische Daten

2x USB-A + 1x USB-C Ladeanschlüsse, 5 VDC, max. 3,4 A
integriertes Ladekabel USB-C: 0,5 m
3x Schutzkontaktsteckdosen: 16 A / 230 V, max. 3680 W mit Drucktaster schaltbar
Anschlussleitung: 1,5 m H05VV-F 3x 1,5 mm²
Abmessungen (B x H x T): 87 x 112 x 87 mm
Gewicht: 480 g

Technische Änderungen

Diese Bedienungsanleitung dient der Information. Ihr Inhalt ist nicht Vertragsgegenstand. Alle angegebenen Daten sind lediglich Nominalwerte. Die beschriebenen Ausstattungen und Optionen können je nach den länderspezifischen Anforderungen unterschiedlich sein.

CE-Kennzeichen



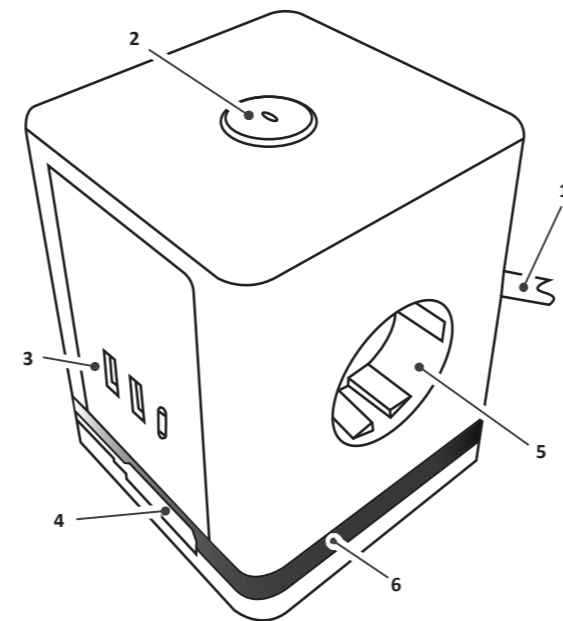
Das CE-Kennzeichen auf dem Produkt bestätigt die Konformität. Die CE-Erklärung finden Sie unter www.go-europe.com

Hersteller

GO Europe GmbH
Zum Kraftwerk 1
45527 Hattingen

EN

SW 1000 Socket cube with integrated USB-C charging cable



Product overview

- 1 Mains cable 230 V (max. 3680 W)
- 2 On/off switch (push-button) with indicator light
- 3 2x Charging connections USB-A / 1x Charging connection USB-C
- 4 Integrated USB-C charging cable
- 5 3x protective contact socket
- 6 Cable slot for integrated USB-C charging cable

Warranty

Dear customer, We are pleased that you have decided in favour of this product. In the case of a defect, please return the device together with the receipt and original packing material to the point of sale.

Intended use

The socket cube with integrated USB-C charging cable is used to connect up to three 230 V devices and to charge USB devices via the integrated charging ports and the integrated charging cable. Any other use is considered improper use. Unauthorised modifications or conversions that are not described in these operating instructions are not permitted and will result in damage to this product. In order to use the socket cube as intended, it must be installed correctly and the instructions in this operating manual must be observed and followed.

Important safety instructions



WARNING! Choking hazard due to small parts, packaging and protective film! Keep children away from the product and its packaging!



WARNING! There is a risk of electric shock! Do not open or repair the product yourself. Never touch bare contacts with metal objects. Never handle the product with wet hands. Do not use the product if it is damaged.

Note on use



Before connecting and using the product, please read these operating instructions and keep them for future reference.

Protect the product from direct sunlight, naked flames, heat sources and moisture.

Do not store the product at extreme temperatures or in a humid environment, as this may affect its service life.

Prevent the ingress of dust and moisture.

Do not cover the product during operation.

The product is not intended for commercial use and should only be used indoors in accordance with the instructions.

Only operate the product from a professionally installed socket. Observe the information under Technical data.

Scope of delivery

- 1x SW 1000 Socket cube
- 1x Operating instructions

Installation location

The socket cube can be placed in various locations to facilitate access to the power grid.

Operation

Connect the mains plug (1) to a properly installed socket and plug in your appliances.



If several appliances are plugged in at the same time, the maximum total power of 3680 W must not be exceeded.

You can use the push-button (2) to switch the socket outlets (5) of the socket cube on and off.

The indicator light on the push-button (2) lights up when the sockets are switched on.

The USB ports (3) and the charging cable (4) also function when the sockets are switched off.

If the integrated charging cable (4) is not required, it can be stowed away in the cable slot (6).

Cleaning

Clean the surface of the housing with a soft, dry, lint-free cloth. Do not use any solvents or cleaning agents.

Disposal



Find out about the possibilities of taking back used appliances free of charge from your dealer.



Packaging materials must be disposed of according to local regulations.



The packaging is made of environmentally friendly materials that you can dispose of at local recycling points. Advice on the options with which to dispose of your old device can be obtained from your municipal or local administration offices.



Observe the identification on the packaging materials during the waste sorting process; they are identified by abbreviations (b) and numbers (a) which have the following significance: 1–7: plastic/20–22: paper and cardboard/80–98: composite materials.



The adjacent symbol indicates laws dictate that electrical and electronic apparatus no longer required must be disposed of separate from domestic waste. Dispose of your device at a collection point provided by your local public waste authority. Packaging materials must be disposed of according to local regulations.



The logo is only valid for Italy.



The Triman logo is only valid for France.



The Triman logo is only valid for Spain and France.

Technical data

2x USB-A + 1x USB-C Charging connections, 5 VDC, max. 3,4 A
integrated charging cable USB-C: 0,5 m
3x Protective contact socket: 16 A / 230 V, max. 3680 W switchable with push-button
Connection cable: 1,5 m H05VV-F 3x 1,5 mm²
Dimensions (W x H x D): 87 x 112 x 87 mm
Weight: 480 g

Technical changes

These operating instructions are for information purposes only. Its contents are not subject to contract. All data given are nominal values only. The equipment and options described may vary depending on country-specific requirements.

CE mark

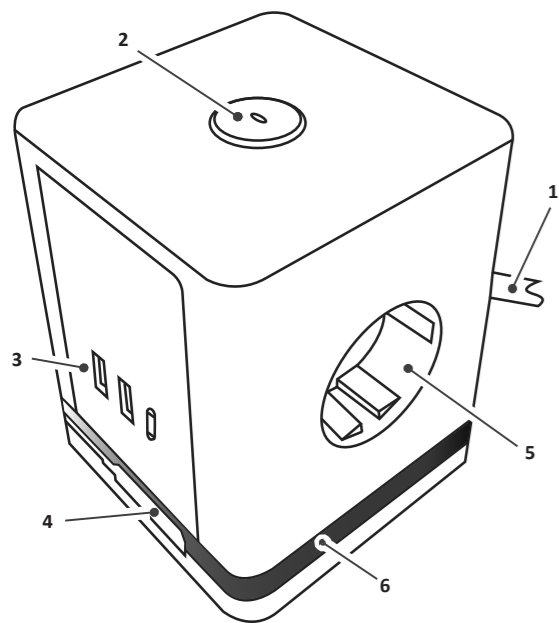


The CE Mark on the device confirms conformity. The Declaration of Conformity can be read online at www.go-europe.com

Manufacturer

GO Europe GmbH
Zum Kraftwerk 1
45527 Hattingen
Germany

SW 1000 Cube de prises avec câble de recharge USB-C intégré



Aperçu des produits

- 1 Câble d'alimentation 230 V (max. 3680 W)
- 2 Interrupteur marche/arrêt (Bouton-poussoir) avec témoin lumineux
- 3 2x Prises de charge USB-A / 1x Prise de charge USB-C
- 4 Câble de chargement USB-C intégré
- 5 3x Prise à contact de protection
- 6 Logement pour câble de chargement USB-C intégré

Garantie

Cher client, nous sommes très heureux que vous ayez choisi ce produit. En cas de défaut, veuillez retourner l'appareil dans son emballage d'origine et accompagné du bon d'achat au magasin où vous l'avez acheté.

Utilisation conforme à la destination

Le cube de prises avec câble de charge USB-C intégré sert à brancher jusqu'à trois appareils 230 V et à charger des appareils USB via les prises de charge intégrées ainsi que le câble de charge intégré. Toute autre utilisation est considérée comme non conforme. Les modifications ou transformations arbitraires qui ne sont pas décrites dans ce mode d'emploi ne sont pas autorisées et entraînent l'endommagement de ce produit. La condition préalable à une utilisation conforme du cube de prises est une installation correcte ainsi que l'observation et le respect des consignes de ce mode d'emploi.

Instructions de sécurité importantes



AVERTISSEMENT ! Risque d'étouffement dû aux petites pièces, aux films d'emballage et de protection ! Tenez les enfants éloignés du produit et de son emballage !



AVERTISSEMENT ! Il y a un risque de choc électrique ! Ne jamais ouvrir ou réparer le produit soi-même. Ne jamais toucher les contacts dénudés avec des objets métalliques. Ne jamais manipuler le produit avec les mains mouillées. N'utilisez pas le produit s'il est endommagé.

Remarque sur l'utilisation



Avant de brancher et d'utiliser le produit, veuillez lire ce mode d'emploi et le conserver pour pouvoir vous y référer ultérieurement.

Protégez le produit de la lumière directe du soleil, des flammes nues, des sources de chaleur et de l'humidité.

Ne stockez pas le produit à des températures extrêmes ou dans un environnement humide, car cela pourrait nuire à sa durée de vie.

Empêchez la poussière et l'humidité de pénétrer.

Ne couvrez pas le produit pendant son fonctionnement.

Le produit n'est pas destiné à un usage commercial et ne doit être utilisé qu'à l'intérieur, conformément aux instructions.

N'utilisez le produit que sur une prise de courant installée correctement. Veuillez tenir compte des indications figurant sous Caractéristiques techniques.

Contenu de la livraison

- 1x SW 1000 Cube de prises
- 1x Mode d'emploi

Lieu d'installation

Le cube de prises peut être placé à différents endroits pour faciliter l'accès au réseau électrique.

Utilisation

Branchez la fiche d'alimentation (1) sur une prise de courant installée dans les règles de l'art et connectez vos appareils.



Si plusieurs appareils sont branchés en même temps, la puissance totale maximale de 3680 W ne doit pas être dépassée.

Le bouton-poussoir (2) permet d'allumer et d'éteindre les prises de courant de sécurité (5) du cube de prises.

Le voyant de contrôle sur le bouton-poussoir (2) s'allume lorsque les prises sont activées.

Le fonctionnement des ports USB (3) et du câble de recharge (4) est assuré même lorsque les prises de courant sont éteintes.

Si le câble de chargement intégré (4) n'est pas utilisé, il peut être rangé dans le compartiment à câble (6).

Nettoyage

Nettoyez la surface du boîtier avec un chiffon doux, sec et non pelucheux. N'utilisez pas de produits d'entretien et de solvants.

Élimination

Informez-vous sur les possibilités de reprise gratuite des appareils usagés chez de votre revendeur.

Les matériaux d'emballage doivent être éliminés conformément aux réglementations locales.

L'emballage est constitué de matériaux recyclables que vous pouvez apporter à des centres de collecte locaux qui se chargent de son recyclage. Renseignez-vous sur les possibilités d'élimination des déchets auprès de l'administration locale.

Tenez compte du marquage sur les emballages lorsque vous triez les déchets ; ceux-ci sont dotés d'abréviations (b) et de numéros (a) signifiant ce qui suit : 1–7 : plastiques / 20–22 : papiers et cartons / 80–98 : composites.

Le symbole ci-contre signifie qu'en raison de dispositions légales, les appareils électriques et électroniques usagés ne doivent pas être éliminés avec les ordures ménagères.

Veuillez apporter votre appareil au centre de collecte de l'organisme d'élimination des déchets de votre commune. Éliminez les matériaux d'emballage conformément aux règlements locaux.



Le logo n'est valable que pour l'Italie.



L'appareil et les matériaux d'emballage sont recyclables, éliminez-les séparément pour une meilleure gestion des déchets.

Le logo Triman est valable en France uniquement. Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr

Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

Caractéristiques techniques

2x USB-A + 1x USB-C Prises de charge, 5 VDC, max. 3,4 A
Câble de recharge intégré USB-C: 0,5 m
3x Prise à contact de protection: 16 A / 230 V, max. 3680 W commutable par bouton-poussoir
Câble de raccordement: 1,5 m H05VV-F 3x 1,5 mm²
Dimensions (L x H x P): 87 x 112 x 87 mm
Poids: 480 g

Modifications techniques

Ce mode d'emploi est fourni à titre d'information. Son contenu ne fait pas l'objet d'un contrat. Toutes les données indiquées ne sont que des valeurs nominales. Les équipements et options décrits peuvent varier en fonction des exigences spécifiques à chaque pays.

Marquage CE

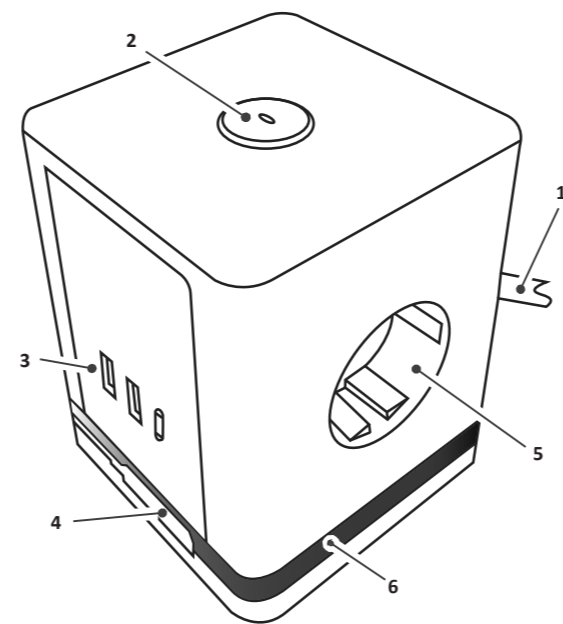


La conformité est attestée sur l'appareil par le marquage CE. Vous trouverez la déclaration de conformité de ce produit sur le site www.go-europe.com

Fabricant

GO Europe GmbH
Zum Kraftwerk 1
45527 Hattingen
Allemagne

SW 1000 Cubo de enchufe con cable de carga USB-C integrado



Productos

- 1 Cable de red 230 V (max. 3680 W)
- 2 Interruptor de encendido/apagado (Pulsador) con indicador luminoso
- 3 2x Conexiones de carga USB-A / 1x Conexión de carga USB-C
- 4 Cable de carga USB-C integrado
- 5 3x Tomas de contacto de protección
- 6 Ranura para cable de carga USB-C integrado

Garantía

Estimado cliente:

Nos alegramos de que usted se haya decidido por este producto. En caso de un defecto devuelva el aparato junto con el justificante de compra y el embalaje original al lugar donde lo ha adquirido.

Uso previsto

El cubo de enchufe con cable de carga USB-C integrado sirve para conectar hasta tres dispositivos de 230 V y cargar dispositivos USB a través de los puertos de carga integrados y el cable de carga integrado. Cualquier otro uso se considera inadecuado. Las modificaciones o conversiones no autorizadas que no estén descritas en estas instrucciones de funcionamiento no están permitidas y provocarán daños en este producto. Para utilizar el cubo de enchufe conforme a lo previsto, debe instalarse correctamente y deben observarse y seguirse las instrucciones de este manual de instrucciones.

Instrucciones importantes de seguridad



¡AVISO! Peligro de asfixia por piezas pequeñas, embalaje y lámina protectora. Mantenga a los niños alejados del producto y de su envase.



¡AVISO! Existe riesgo de descarga eléctrica. No abra ni repare nunca el producto usted mismo. No toque nunca los contactos desnudos con objetos metálicos. No manipular nunca el producto con las manos mojadas. No utilice el producto si está dañado.

Notas sobre el uso



Antes de conectar y utilizar el producto, lea este manual de instrucciones y consérvelo para futuras consultas.

Proteja el producto de la luz solar directa, las llamas, las fuentes de calor y la humedad.

No almacene el producto a temperaturas extremas ni en un entorno húmedo, ya que esto puede afectar a su vida útil.

Evitar la entrada de polvo y humedad.

No cubra el producto durante el funcionamiento.

El producto no está destinado a un uso comercial y sólo debe utilizarse en interiores siguiendo las instrucciones.

Utilice el producto únicamente desde una toma de corriente instalada por un profesional. Tenga en cuenta las indicaciones del apartado Datos técnicos.

Volumen de suministro

- 1x SW 1000 Cubo de enchufe
- 1x Manual de instrucciones

Lugar de instalación

El cubo de enchufes puede colocarse en varios lugares para facilitar el acceso a la red eléctrica.

Operación

Conecte el enchufe de red (1) a una toma de corriente correctamente instalada y conecte sus aparatos.



Si se enchufan varios aparatos al mismo tiempo, no debe superarse la potencia máxima total de 3680 W.

Con el pulsador (2) puede conectar y desconectar las tomas de corriente (5) del cubo de tomas de corriente.

El indicador luminoso del pulsador (2) se enciende al conectar las tomas.

Los puertos USB (3) y el cable de carga (4) también funcionan cuando las tomas están apagadas.

Si no necesita el cable de carga integrado (4), puede guardarlo en la ranura para cables (6).

Limpieza

Limpie la superficie de la carcasa con un paño suave, seco y sin pelusas. No utilice productos de limpieza ni disolventes.

Eliminación



Infórmese sobre las posibilidades de recuperar los aparatos usados sin coste en su distribuidor.



Deseche los materiales de embalaje conforme a las prescripciones locales.



El embalaje está hecho con materiales ecológicos que se pueden eliminar en los centros de reciclaje locales. Infórmese en su municipio sobre las posibilidades de la correcta eliminación.



En el etiquetado del material de embalaje, observe la clasificación de los residuos identificados con abreviaturas (a) y números (b) con el significado siguiente: 1–7: plástico / 20–22: papel y cartón / 80–98: materiales compuestos.



El símbolo adjunto significa que, debido a las disposiciones legales, los aparatos eléctricos y electrónicos usados deben eliminarse separándolos de la basura doméstica. Elimine el aparato a través del punto de recogida de su organismo de eliminación competente.



El logotipo sólo es válido para Italia.



El logotipo Triman sólo es válido para Francia.



El aparato y los materiales de embalaje son reciclables. Elimínelos por separado para garantizar una mejor gestión de los residuos. El logotipo Triman sólo es válido en Francia y España. ¡Favorezca la reparación o donación de su aparato!

Datos técnicos

2x USB-A + 1x USB-C Conexiones de carga, 5 VDC, máx. 3,4 A
Cable de carga integrado USB-C: 0,5 m
3x Tomas de contacto de protección: 16 A / 230 V, máx. 3680 W conmutable mediante pulsador
Cable de conexión: 1,5 m H05VV-F 3x 1,5 mm²
Dimensiones (An x Al x F): 87 x 112 x 87 mm
Peso: 480 g

Modificaciones técnicas

Estas instrucciones de uso son meramente informativas. Su contenido no es objeto del contrato. Todos los datos indicados son sólo valores nominales. El equipamiento y las opciones descritas pueden variar en función de los requisitos específicos de cada país.

Marca CE

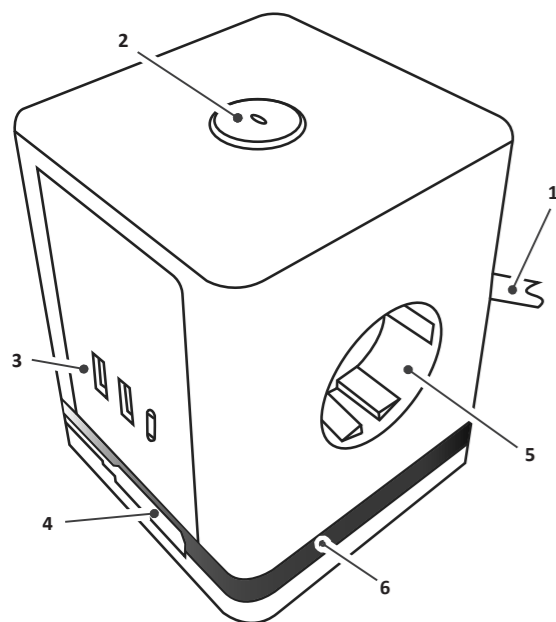


El símbolo CE en el aparato confirma la conformidad. Encontrará la declaración de conformidad en www.go-europe.com

Fabricante

GO Europe GmbH
Zum Kraftwerk 1
45527 Hattingen
Alemania

SW 1000 Cubo di presa con cavo di ricarica USB-C integrato



Panoramica del prodotto

- 1 Cavo di rete 230 230 V (max. 3680 W)
- 2 Interruttore on/off (Pulsante) con indicatore luminoso
- 3 2x Collegamenti di ricarica USB-A / 1x Collegamento di ricarica USB-C
- 4 Cavo di ricarica USB-C integrato
- 5 3x Presa con contatto di protezione
- 6 Slot per il cavo di ricarica USB-C integrato

Garanzia

Gentile cliente, grazie per aver acquistato questo prodotto di qualità. In caso di difetti si prega di ritornare l'apparecchio, completo di imballo originale e scontrino di acquisto, al punto vendita dove è stato effettuato l'acquisto.

Uso previsto

Il cubo di presa con cavo di ricarica USB-C integrato serve a collegare fino a tre dispositivi a 230 V e a ricaricare i dispositivi USB tramite le porte di ricarica integrate e il cavo di ricarica integrato. Qualsiasi altro uso è considerato improprio. Modifiche o trasformazioni non autorizzate e non descritte nelle presenti istruzioni per l'uso non sono consentite e possono causare danni al prodotto. Per poter utilizzare il cubo di presa come previsto, è necessario installarlo correttamente e rispettare le istruzioni contenute nelle presenti istruzioni per l'uso.

Importanti istruzioni di sicurezza



ATTENZIONE! Pericolo di soffocamento a causa delle piccole parti, dell'imballaggio e della pellicola protettiva! Tenere i bambini lontani dal prodotto e dalla sua confezione!



ATTENZIONE! C'è il rischio di scosse elettriche! Non aprire o riparare mai il prodotto da soli. Non toccare mai i contatti nudi con oggetti metallici. Non maneggiare mai il prodotto con le mani bagnate. Non utilizzare il prodotto se è danneggiato.

Nota sull'uso



Prima di collegare e utilizzare il prodotto, leggere le presenti istruzioni per l'uso e conservarle per riferimento futuro.

Proteggere il prodotto dalla luce solare diretta, dalle fiamme libere, dalle fonti di calore e dall'umidità.

Non conservare il prodotto a temperature estreme o in ambienti umidi per non comprometterne la durata.

Impedire l'ingresso di polvere e umidità.

Non coprire il prodotto durante il funzionamento.

Il prodotto non è destinato all'uso commerciale e deve essere utilizzato solo in ambienti chiusi, in conformità alle istruzioni.

Utilizzare il prodotto solo da una presa di corrente installata a regola d'arte. Osservare le informazioni riportate in Dati tecnici.

Contenuto della consegna

- 1x SW 1000 Cubo di presa
- 1x Manuale di istruzioni

Posizione di installazione

Il cubo di prese può essere posizionato in vari punti per facilitare l'accesso alla rete elettrica.

Funzionamento

Collegare la spina di rete (1) a una presa di corrente installata correttamente e collegare gli apparecchi.



Se vengono collegati più apparecchi contemporaneamente, non si deve superare la potenza massima totale di 3680 W.

Con il pulsante (2) è possibile attivare e disattivare le prese (5) del cubo prese.

La spia sul pulsante (2) si accende quando le prese sono accese.

Le porte USB (3) e il cavo di ricarica (4) funzionano anche quando le prese sono spente.

Se il cavo di ricarica integrato (4) non è necessario, può essere riposto nell'apposito vano (6).

Pulizia

Pulire la superficie dell'alloggiamento con un panno morbido, asciutto e privo di pelucchi. Non utilizzare detergenti o solventi.

Smaltimento

Informati sulle possibilità di ritirare gratuitamente gli apparecchi usati dal tuo rivenditore.

Smaltire i materiali d'imballo secondo le norme locali vigenti.

I materiali d'imballo sono ecocompatibili e si lasciano riciclare nei centri di raccolta differenziata locali. Si consiglia di informarsi presso il proprio comune circa le possibilità di uno smaltimento corretto.

Osservare in sede di raccolta differenziata i codici riportati sui materiali d'imballo, composti da sigle (b) e cifre (a) con il seguente significato: 1-7: materiale plastico / 20-22: carta e cartone / 80-98: materiali composti.

Il simbolo qui accanto indica che per legge non è consentito smaltire apparecchi elettrici ed elettronici in disuso insieme ai normali rifiuti domestici. Smaltire l'apparecchio presso un punto di raccolta istituito dalla propria società di smaltimento rifiuti comunale.

L'apparecchio e i materiali d'imballo sono riciclabili, smaltirli pertanto separatamente per un migliore trattamento dei rifiuti. Si consiglia di informarsi presso il proprio comune circa le possibilità di uno smaltimento corretto. Osservare i seguenti codici riportati sui materiali d'imballo: (a) cifre, (b) sigle e (c) materiale con il seguente significato: 1-7: materiale plastico / 20-22: carta e cartone / 80-98: materiali composti e (d) tipo di imballaggio. Il logo vale solo per l'Italia.



Il logo Trimán è valido solo per la Francia.



Il logo Trimán è valido solo per la Spagna e la Francia.

Dati tecnici

2x USB-A + 1x USB-C Collegamenti di ricarica, 5 VDC, max. 3,4 A
Cavo di ricarica integrato USB-C: 0,5 m
3x Presa con contatto di protezione: 16 A / 230 V, max. 3680 W commutabile con pulsante
Cavo di collegamento: 1,5 m H05VV-F 3x 1,5 mm²
Dimensioni (L x A x P): 87 x 112 x 87 mm
Peso: 480 g

Modifiche tecniche

Le presenti istruzioni per l'uso hanno scopo puramente informativo. Ihr Inhalt ist nicht Vertragsgegenstand. Tutti i dati indicati sono solo valori nominali. Le dotazioni e le opzioni descritte possono variare a seconda dei requisiti specifici del paese.

Marchio CE

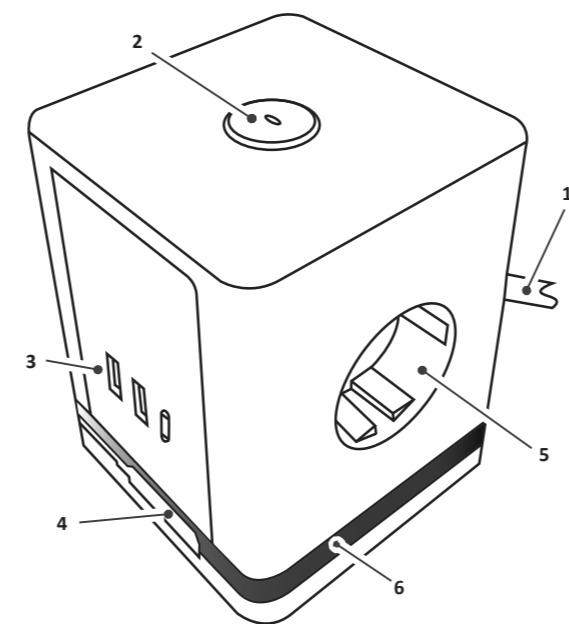
Il marchio CE sull'apparecchio attesta la conformità. La dichiarazione di conformità è disponibile su www.go-europe.com

Produttore

GO Europe GmbH
Zum Kraftwerk 1
45527 Hattingen
Germania

NL

SW 1000 Stopcontactkubus met geïntegreerde USB-C oplaadkabel



Productoverzicht

- 1 Netkabel 230 V (max. 3680 W)
- 2 Aan/uit-schakelaar (Drukknop) met indicatielampje
- 3 2x Aansluitingen voor opladen USB-A / 1x Aansluiting voor opladen USB-C
- 4 Geïntegreerde USB-C oplaadkabel
- 5 3x Beschermende contactdoos
- 6 Kabelsleuf voor geïntegreerde USB-C oplaadkabel

Garantie

Geachte klant, het verheugt ons dat u voor dit apparaat hebt gekozen. Geef het apparaat in geval van een defect met de kassabon en de originele verpakking terug in de zaak, waar u het gekocht heeft.

Bedoeld gebruik

De contactdooskubus met geïntegreerde USB-C oplaadkabel wordt gebruikt om maximaal drie 230V-apparaten aan te sluiten en USB-apparaten op te laden via de geïntegreerde oplaadpoorten en de geïntegreerde oplaadkabel. Elk ander gebruik wordt beschouwd als oneigenlijk gebruik. Ongeoorloofde wijzigingen of conversies die niet in deze gebruiksaanwijzing zijn beschreven, zijn niet toegestaan en zullen leiden tot schade aan dit product. Om de kubus zoals bedoeld te kunnen gebruiken, moet deze correct geïnstalleerd worden en moeten de instructies in deze handleiding in acht genomen en opgevolgd worden.

Belangrijke veiligheidsinstructies



WAARSCHUWING! Verstikkingsgevaar door kleine onderdelen, verpakking en beschermfolie! Houd kinderen uit de buurt van het product en de verpakking!



WAARSCHUWING! Er bestaat gevaar voor elektrische schokken! Open of repareer het product nooit zelf. Raak naakte contacten nooit aan met metalen voorwerpen. Hanteer het product nooit met natte handen. Gebruik het product niet als het beschadigd is.

Opmerking over het gebruik



Lees deze gebruiksaanwijzing voordat u het product aansluit en gebruikt en bewaar deze voor toekomstig gebruik.

Bescherm het product tegen direct zonlicht, open vuur, hittebronnen en vocht.

Bewaar het product niet bij extreme temperaturen of in een vochtige omgeving, omdat dit de levensduur kan beïnvloeden.

Voorkom het binnendringen van stof en vocht.

Bedek het product niet tijdens gebruik.

Het product is niet bedoeld voor commercieel gebruik en mag alleen binnenshuis worden gebruikt volgens de instructies.

Gebruik het product alleen via een professioneel geïnstalleerd stopcontact. Neem de informatie onder Technische gegevens in acht.

Omvang van de levering

- 1x SW 1000 Stopcontact kubus
- 1x Gebruiksaanwijzing

Installatieplaats

De contactdooskubus kan op verschillende plaatsen worden geplaatst om de toegang tot het elektriciteitsnet te vergemakkelijken.

Operatie

Steek de stekker (1) in een correct geïnstalleerd stopcontact en sluit uw apparaten aan.



Als er meerdere apparaten tegelijk zijn aangesloten, mag het maximale totale vermogen van 3680 W niet worden overschreden.

Met de drukknop (2) kunt u de gearde contactdozen(5) van de stopcontactkubus in- en uitschakelen.

Het indicatielampje op de drukknop (2) gaat branden wanneer de stopcontacten ingeschakeld zijn.

De USB-poorten (3) en de oplaadkabel (4) werken ook als de stopcontacten uitgeschakeld zijn.

Als de geïntegreerde oplaadkabel (4) niet nodig is, kan deze worden opgeborgen in de kabelsleuf (6).

Reiniging

Reinig het oppervlak van de behuizing met een zachte, droge, pluisvrije doek. Gebruik geen reinigingsmiddelen of oplosmiddelen.

Gescheiden inzameling



Informeer bij uw dealer naar de mogelijkheden om oude apparaten gratis terug te nemen.



Voer verpakkingsmaterialen in overeenstemming met de plaatselijke regelgeving af.



De verpakking bestaat uit milieuvriendelijke materialen, die kunnen worden ingeleverd bij de plaatselijke inzamelpunten. Informeer bij uw gemeente naar de mogelijkheden voor correcte verwijdering.



Let op de markering van de verpakkingsmaterialen tijdens het scheiden van afval, deze zijn gemarkeerd met afkortingen (b) en nummers (a) met de volgende betekenis: 1-7: kunststoffen / 20-22: papier en karton / 80-98: composietmaterialen.



Het symbool hiernaast betekent dat oude elektrische en elektronische apparaten op grond van wettelijke bepalingen gescheiden van het huishoudelijk afval moeten worden afgevoerd. Breng uw apparaat naar het inzamelpunt van uw gemeentelijke afvalverwijderingsdienst.



Het logo is alleen geldig voor Italië.



Het Trimán-logo is alleen geldig voor Frankrijk.



Het Trimán-logo is alleen geldig voor Spanje en Frankrijk.

Technische gegevens

2x USB-A + 1x USB-C Aansluitingen voor opladen, 5 VDC, max. 3,4 A
Geïntegreerde oplaadkabel USB-C: 0,5 m
3x Beschermende contactdoos: 16 A / 230 V, max. 3680 W omschakelbaar met drukknop
Aansluitkabel: 1,5 m H05VV-F 3x 1,5 mm²
Afmetingen (B x H x D): 87 x 112 x 87 mm
Gewicht: 480 g

Technische wijzigingen

Deze gebruiksaanwijzing dient alleen ter informatie. Hun inhoud niet het onderwerp van het contract. Alle getoonde gegevens zijn slechts nominale waarden. De beschreven apparatuur en opties kunnen variëren afhankelijk van de landspecifieke vereisten.

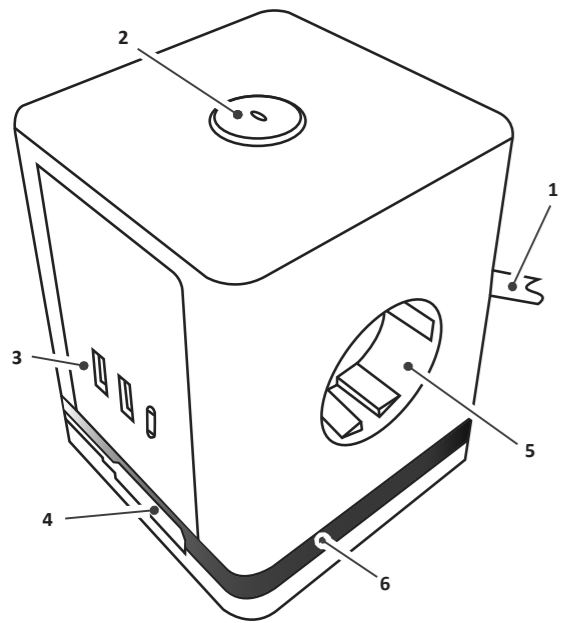
CE-markering

De CE-markering op het apparaat bevestigt de overeenstemming. De verklaring van overeenstemming vindt u op www.go-europe.com

Fabrikant

GO Europe GmbH
Zum Kraftwerk 1
45527 Hattingen
Duitsland

SW 1000 Κύβος υποδοχής με ενσωματωμένο καλώδιο φόρτισης USB-C



Επισκόπηση προϊόντος

- 1 Καλώδιο δικτύου 230 V (max. 3680 W)
- 2 Διακόπτης on/off (Πλήκτρο) με ενδεικτική λυχνία
- 3 2x Συνδέσεις φόρτισης USB-A / 1x Σύνδεση φόρτισης USB-C
- 4 Ενσωματωμένο καλώδιο φόρτισης USB-C
- 5 3x Πρίζα με επαφή γείωσης
- 6 Υποδοχή καλωδίου για ενσωματωμένο καλώδιο φόρτισης USB-C

Εγγύηση

Αξιότιμε πελάτη, Χαιρόμαστε που επιλέξατε αυτή τη συσκευή. Σε περίπτωση βλάβης επιστρέψτε παρακαλώ αυτή τη συσκευή μαζί με την απόδειξη αγοράς της και συσκευασμένη στη γνήσια συσκευασία της εκεί όπου την αγοράσατε.

Προβλεπόμενη χρήση

Ο κύβος πρίζας με ενσωματωμένο καλώδιο φόρτισης USB-C χρησιμοποιείται για τη σύνδεση έως και τριών συσκευών 230 V και τη φόρτιση συσκευών USB μέσω των ενσωματωμένων θυρών φόρτισης και του ενσωματωμένου καλωδίου φόρτισης. Οποιαδήποτε άλλη χρήση θεωρείται ακατάλληλη χρήση. Μη εξουσιοδοτημένες τροποποιήσεις ή μετατροπές που δεν περιγράφονται στις παρούσες οδηγίες λειτουργίας δεν επιτρέπονται και θα προκαλέσουν ζημιά στο προϊόν. Για να χρησιμοποιηθεί ο κύβος υποδοχής όπως προβλέπεται, πρέπει να εγκατασταθεί σωστά και να τηρηθούν και να ακολουθηθούν οι οδηγίες του παρόντος εγχειριδίου λειτουργίας.

Σημαντικές οδηγίες ασφαλείας

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Κίνδυνος πνιγμού λόγω των μικρών μερών, της συσκευασίας και της προστατευτικής μεμβράνης! Κρατήστε τα παιδιά μακριά από το προϊόν και τη συσκευασία του!

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας! Ποτέ μην ανοίγετε ή επισκευάζετε το προϊόν μόνοι σας. Ποτέ μην αγγίζετε τις γυμνές επαφές με μεταλλικά αντικείμενα. Ποτέ μη χειρίζεστε το προϊόν με βρεγμένα χέρια. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν εάν έχει υποστεί ζημιά.

Σημείωση σχετικά με τη χρήση

Πριν συνδέσετε και χρησιμοποιήσετε το προϊόν, διαβάστε τις παρούσες οδηγίες λειτουργίας και φυλάξτε τις για μελλοντική αναφορά.

Προστατεύστε το προϊόν από το άμεσο ηλιακό φως, τις γυμνές φλόγες, τις πηγές θερμότητας και την υγρασία.

Μην αποθηκεύετε το προϊόν σε ακραίες θερμοκρασίες ή σε υγρό περιβάλλον, καθώς αυτό μπορεί να επηρεάσει τη διάρκεια ζωής του.

Αποτρέψτε την είσοδο σκόνης και υγρασίας.

Μην καλύπτετε το προϊόν κατά τη διάρκεια της λειτουργίας.

Το προϊόν δεν προορίζεται για εμπορική χρήση και πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο σε εσωτερικούς χώρους σύμφωνα με τις οδηγίες.

Λειτουργείτε το προϊόν μόνο από επαγγελματικά εγκατεστημένη πρίζα. Λάβετε υπόψη τις πληροφορίες στην ενότητα Τεχνικά στοιχεία.

Πεδίο εφαρμογής της παράδοσης

- 1x SW 1000 Κύβος υποδοχής
- 1x εγχειρίδιο οδηγιών

Χώρος εγκατάστασης

Ο κύβος υποδοχής μπορεί να τοποθετηθεί σε διάφορες θέσεις για να διευκολύνει την πρόσβαση στο δίκτυο ρεύματος.

Επιχείρηση

Συνδέστε το φως δικτύου (1) σε μια σωστά εγκατεστημένη πρίζα και συνδέστε τις συσκευές σας.



Εάν πολλές συσκευές είναι συνδεδεμένες στην πρίζα ταυτόχρονα, η μέγιστη συνολική ισχύς των 3680 W δεν πρέπει να ξεπεραστεί.

Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το μπουτόν (2) για να ενεργοποιήσετε και να απενεργοποιήσετε τις γειωμένες πρίζες (5) του κύβου πριζών.

Η ενδεικτική λυχνία στο μπουτόν (2) ανάβει όταν οι πρίζες είναι ενεργοποιημένες.

Οι θύρες USB (3) και το καλώδιο φόρτισης (4) λειτουργούν επίσης όταν οι πρίζες είναι απενεργοποιημένες.

Εάν το ενσωματωμένο καλώδιο φόρτισης (4) δεν είναι απαραίτητο, μπορεί να αποθηκευτεί στην υποδοχή καλωδίου (6).

Καθαρισμός

Καθαρίστε την επιφάνεια του περιβλήματος με ένα μαλακό, στεγνό πανί χωρίς χνούδια. Μην χρησιμοποιείτε καθαριστικά ή διαλύτες.

Διάθεση αποβλήτων

Ενημερωθείτε για τις δυνατότητες δωρεάν επιστροφής παλαιών συσκευών και χρησιμοποιημένων μπαταριών από τον αντιπρόσωπό σας.

Απορρίψτε τα υλικά συσκευασίας σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.

Η συσκευασία αποτελείται από φιλικό προς το περιβάλλον υλικό, το οποίο μπορείτε να απορρίψετε στα τοπικά σημεία ανακύκλωσης. Ενημερωθείτε από τον δήμο σας για τις επιλογές σωστής απόρριψης.

Προσέξτε τη σήμανση του υλικού συσκευασίας κατά την ταξινόμηση των απορριμμάτων, τα οποία επισημαίνονται με συντομογραφίες (b) και αριθμούς (a) με την παρακάτω επεξήγηση: 1–7: πλαστικά / 20–22: χαρτί και χαρτόνι / 80–98: σύνθετα υλικά.

Το παρακείμενο σύμβολο σημαίνει ότι οι ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές παλιές συσκευές και οι μπαταρίες θα πρέπει να απορρίπτονται ξεχωριστά από τα οικιακά απορρίμματα, λόγω της ισχύουσας νομοθεσίας. Απορρίψτε τη συσκευή στο σημείο συλλογής του δημοτικού φορέα διαχείρισης απορριμμάτων.



Το λογότυπο ισχύει μόνο για την Ιταλία.



Το λογότυπο Triman ισχύει μόνο για τη Γαλλία.



Το λογότυπο Triman ισχύει μόνο για την Ισπανία και τη Γαλλία.

Τεχνικά στοιχεία

2x USB-A + 1x USB-C Συνδέσεις φόρτισης, 5 VDC, max. 3,4 A
Ενσωματωμένο καλώδιο φόρτισης USB-C: 0,5 m
3x Πρίζα με επαφή γείωσης: 16 A / 230 V, max. 3680 W
Διακόπτης με μπουτόν
Καλώδιο σύνδεσης: 1,5 m H05VV-F 3x 1,5 mm²
Διαστάσεις (Π x Υ x Β): 87 x 112 x 87 mm
Βάρος: 480 g

Τεχνικές αλλαγές

Οι παρούσες οδηγίες λειτουργίας έχουν μόνο ενημερωτικό χαρακτήρα. Το περιεχόμενό τους δεν αποτελεί αντικείμενο της σύμβασης. Όλα τα δεδομένα που εμφανίζονται είναι μόνο ονομαστικές τιμές. Ο περιγραφόμενος εξοπλισμός και οι επιλογές ενδέχεται να διαφέρουν ανάλογα με τις απαιτήσεις της εκάστοτε χώρας.

Σήμα CE

Το σήμα CE στη συσκευή επιβεβαιώνει τη συμμόρφωση. Η δήλωση συμμόρφωσης διατίθεται στη διεύθυνση www.go-europe.com

Κατασκευαστής

GO Europe GmbH
Zum Kraftwerk 1
45527 Hattingen
Γερμανία