



brennenstuhl®

SICHERHEITSINFORMATIONEN

SAFETY INFORMATION

DE Sicherheitsinformationen	HU Biztonsági információk	LT Saugos informacija
EN Safety information	RU Информация о безопасности	LV Drošības informācija
FR Informations sur la sécurité	TR Güvenlik bilgileri	HR Sigurnosne informacije
NL Veiligheidsinformatie	FI Turvallisuustiedot	RO Informații privind siguranța
IT Informazioni sulla sicurezza	GR Πληροφορίες για την ασφάλεια	BG Информация за безопасност
SE Säkerhetsinformation	PT Informação de segurança	DK Oplysninger om sikkerhed
ES Información de seguridad	EE Ohutusalaane teave	NO Sikkerhetsinformasjon
PL Informacje dotyczące bezpieczeństwa	SK Bezpečnostné informácie	UA Інформація з техніки безпеки
CZ Bezpečnostní informace	SI Varnostne informacije	AR معلومات السلامة

WWW.BRENNENSTUHL.COM

26/02/2026



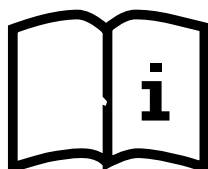
WG 3600 ES02 CS M03

250V~ / 50Hz

16A / IP44

3680W MAX μ

EAC



Made in China 0529248/1325 3676 XX25

Art. 1154540603

Hugo Brennenstuhl GmbH & Co. KG

Seestr.1-3, D-72074 Tübingen

lectra technik ag, Blegistrasse 13, CH-6340 Baar

service@brennenstuhl.com

brennenstuhl®

WG 3600 ES02 CS M03



DE WiFi Gartensteckdose Bedienungsanleitung

EN WiFi garden socket Operating Instructions

NL WiFi-tuinsteekkerdoos Gebruiksaanwijzing

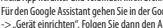
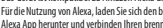
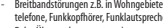
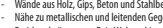
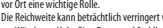
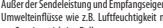
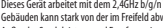
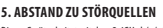
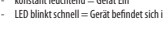
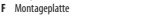
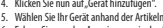
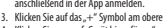
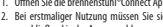
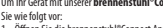
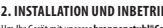
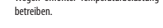
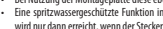
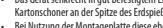
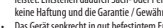
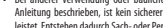
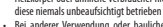
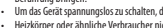
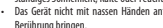
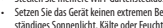
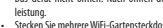
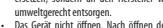
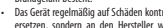
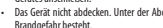
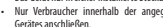
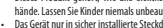
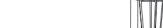
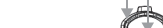
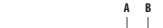
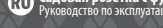
IT Presa WiFi Istruzioni per l'uso

SE WWiFi-trädgårdsuttag Bruksanvisning

ES Enchufe de jardín WiFi Instrucciones de funcionamiento

RU Садовая розетка с функцией Wi-Fi Руководство по эксплуатации

A B



7. TECHNISCHE DATEN

Bezeichnung Produkt	WG 3600 ES02 CS M03
Artikel Nummer	1154540603
Funk-Frequenz	2,4 GHz WiFi
Frequenzband	2.400 - 2.483 GHz
Drahtlose IEEE-Standards	IEEE 802.11 b/g/n
Max. Sendeleistung	<100 mW
Betriebsspannung	250 V/50 Hz
Betriebstemperatur	-5 °C +35 °C
Nennstrom	16 A
Schaltleistung	3680 W MAX µ
Kabelbezeichnung	H07RN-F 3G1.5
Kabellänge	3 m
Stecksystem	2-Steckkontakt-Steckdosen
Schutzart	IP44

8. LIEFERUMFANG

- 1x WiFi Gartensteckdose
- 1x Erdpiß
- 1x Montageplatte
- 1x Bedienungsanleitung

9. GERÄT REINIGEN

Achtung! Gefahr durch elektrischen Schlag!
Vor dem Reinigen das Gerät vom Stromnetz nehmen. Achten Sie drauf, dass keine Flüssigkeit in das Gerät eindringt. Eindringende Flüssigkeit kann zu einem Kurzschluss führen.

- Reinigen Sie das Gerät mit einem fusselfreien, trockenen Tuch.
- Gegebenenfalls das Tuch leicht anfeuchten.
- Keinen lösungsmittelhaltigen Reiniger benutzen.
- Das Gerät niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten tauchen.
- Stellen Sie vor der nächsten Verwendung sicher, dass das Gerät vollständig trocken ist.

10. ENTSORGUNG

Die Verpackung besteht aus umweltfreundlichen Materialien, die Sie über die örtliche Recyclingstellen entsorgen können. Möglichkeiten zur Entsorgung des ausgedienten Produkts erfahren Sie bei Ihrer Gemeinde oder Stadtverwaltung.

Bitte beachten Sie die beim Produkt beigelegten Informationen zum Elektro- und Elektronikgerätesetz 3-ElektroG3. Diese finden Sie auch auf unserer Homepage, service.brennenstuhl.com.

Für weitere Informationen empfehlen wir den Bereich Service/FAQ's auf unserer Homepage www.brennenstuhl.com.

11. VEREINFACHTE EU-KONFORMITÄTSERLÄHRUNG

Hiermit erklären wir, die Firma Hugo Brennenstuhl GmbH & Co. KG, dass der Funkanlage Typ WG 3600 ES02 CS M03 der Richtlinie 2014/53/EU und 2011/65/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: www.brennenstuhl.com/konformitaetserklaerung/ke_1154540603.pdf Dieses Gerät erfüllt die gesetzlichen, nationalen und europäischen Anforderungen. Alle enthaltenen Firmennamen und Produktbezeichnungen sind Warenzeichen der jeweiligen Inhaber.

12. VERHALTEN NACH SPANNUNGSWIEDERKEHR (STROMAUSFALL)

Sie können unter „Einstellungen“ im Gerät auswählen, ob das Gerät nach Einschalten der Betriebsspannung (Wiederkehr der Netzspannung nach Netzspannungsausfall) den Zustand „An“, „Aus“ oder „Letzten Status beibehalten“. Timer/Countdown-Timer die während des Netzspannungsausfalls ein Event auslösen sollen, werden nach Spannungswiederkehr nicht beachtet.

13. SERVICE UND HERSTELLER

Bei Fragen zum Produkt kontaktieren Sie uns unter www.brennenstuhl.com. Tel.: 00 800 48 72 0 741

Hugo Brennenstuhl GmbH & Co. KG, Seestr. 1-3, D-72074 Tübingen
H. Brennenstuhl S.A.S, 4 rue de Bruxelles, F-67170 Bernoisheim
lectra technik ag, Blegistrasse 13, CH-64340 Baar

Die aktuelle Bedienungsanleitung und FAQs zum Produkt finden Sie unter www.brennenstuhl.com

Alle Rechte vorbehalten.

7. TECHNICAL SPECIFICATIONS

Designation of the product	WG 3600 ES02 CS M03
Item number	1154540603
Radio frequency	2.4 GHz WiFi
Frequency band	2.400 - 2.483 GHz
Wireless IEEE standards	IEEE 802.11 b/g/n
Max. transmission power	<100mW
Operating voltage	250 V/50 Hz
Operating temperature	-5 °C +35 °C
Nominal frequency	16 A
Switching power	3680 W MAX µ
Cable designation	H07RN-F 3G1.5
Cable length	3 m
Plug system	2 shock-proof sockets
IP class	IP44

8. SCOPE OF DELIVERY

- 1x WiFi garden socket
- 1x Ground spike
- 1x Assembly plate
- 1x User manual

9. CLEANING THE DEVICE

Attention! Risk of electric shock!
Before cleaning, separate the device from the power network. Make sure that no liquid penetrates the device. Penetrating liquid may cause a short circuit.

- Clean the device with a dry, non-linting cloth. If necessary, slightly moisten the cloth.
- Do not use solvent-containing detergents for cleaning.
- Do not immerse the device in water or any other liquids.
- Ensure that the device is completely dry before the next use.

10. DISPOSAL

The packaging is made of environmentally friendly materials which can be disposed of via the local recycling centres. For possibilities of disposal of the used product, please contact your local or municipal administration.

Dispose of electric appliances in an environmentally friendly manner!

Electric appliances must not be disposed of in household waste! The European Directive 2012/19/EU on Waste Electrical and Electronic Equipment rules that used electric appliances should be collected separately and recycled in an environmentally friendly manner. For possibilities of disposal of the used device, please contact your local or municipal administration.

For further information we recommend the Service/FAQ's section on our homepage www.brennenstuhl.com.

11. SIMPLIFIED EU DECLARATION OF CONFORMITY

We, the Hugo Brennenstuhl GmbH & Co. KG, herewith declare that the remote system type WG 3600 ES02 CS M03 complies with the directives 2014/53/EU and 2011/65/EU. The complete text of the EU declaration of conformity is available at the following web address: www.brennenstuhl.com/konformitaetserklaerung/ke_1154540603.pdf This device complies with all legal, national and European requirements. All company names and product designations contained herein are trademarks of the respective owners.

12. BEHAVIOUR AFTER RESTORATION OF VOLTAGE (POWER FAILURE)

Under „Settings“ you can select in the device whether the device is set to „ON“, „OFF“ or „Keep last status“ after the operating voltage is restored (mainly during power failure). Timers and countdowns triggering an event during power failure are not observed after the voltage is restored.

13. SERVICE AND MANUFACTURER

If you have questions concerning the product, please do not hesitate to contact us at www.brennenstuhl.com. Phone: 00 800 48 72 0 741

Hugo Brennenstuhl GmbH & Co. KG, Seestr. 1-3, D-72074 Tübingen
H. Brennenstuhl S.A.S, 4 rue de Bruxelles, F-67170 Bernoisheim
lectra technik ag, Blegistrasse 13, CH-64340 Baar

Comprehensive current operating instructions and FAQs for the product can be found at www.brennenstuhl.com

All rights reserved.

7. TECHNISCHE GEGEVENS

Benaming van product	WG 3600 ES02 CS M03
Artikelnummer	1154540603
Radiofrequentie	wifi 2,4 GHz
Frequentieband	2.400 - 2.483 GHz
Draadloze IEEE-normen	IEEE 802.11 b/g/n
Max. zendvermogen	<100 mW
Bedrijfsspanning	250 V/50 Hz
Bedrijfstemperatuur	-5 °C +35 °C
Nominaal stroom	16 A
Schakelvermogen	3680 W MAX µ
Kabelbenaming	H07RN-F 3G1.5
Kabel lengte	3 m
Stekkersysteem	2 geaarde stopcontacten
Beschermingsstype	IP44

8. PAKKETINHOUD

- 1x wifi-stekkerdoos
- 1x grondpijl
- 1x montageplaat
- 1x gebruikshandleiding

9. APPARAAT REINIGEN

Opgelet! Gevaar voor elektrische schok!
Haal de stekker van het apparaat uit het stopcontact voordat u het apparaat reinigt. Zorg ervoor dat geen vloeistof in het apparaat binnendringt. Binnendringende vloeistof kan kortsluiting veroorzaken.

- Maak het apparaat regelmatig schoon met een droge, pluizige doek.
- Maak de doek indien nodig een beetje vochtig.
- Gebruik geen oplosmiddelhoudende reinigingsmiddelen.
- Dompel het apparaat nooit onder in water of andere vloeistoffen.
- Controleer of het apparaat volledig droog is voordat u het gebruikt.

10. AFVALVERWERPING

De verpakking bestaat uit milieuvriendelijke materialen die via de plaatselijke recyclingpunten kunnen worden afgevoerd. Meer informatie over het afvoeren van afgedankte apparaten kunt u bij uw gemeentebestuur inwinnen.

Elektrische apparaten milieuvriendelijk afvoeren!
Elektrische apparaten horen niet bij het huishoud!

Volgens Europese Richtlijn 2012/19/EU betreffende elektrische en elektronische apparatuur moeten afgedankte elektrische apparaten apart worden ingezameld en op een milieuvriendelijke manier worden gerecycled. Vraag informatie bij uw gemeente of stadsbestuur over mogelijkheden voor het afvoeren van afgedankte apparaten.

Für weitere Informationen empfehlen wir den Bereich Service/FAQ's auf unserer Homepage www.brennenstuhl.com.

11. VEREENVOUDIGDE EU-KONFORMITEITSVERKLARING

Wir, die Firma Hugo Brennenstuhl GmbH & Co. KG, verklaeren hierbij dat het draadloze systeem van het type WG 3600 ES02 CS M03 voldoet aan richtlijn 2014/53/EU en 2011/65/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is beschikbaar op de volgende website: www.brennenstuhl.com/konformitaetserklaerung/ke_1154540603.pdf Dit product voldoet aan alle wettelijke, nationale en Europese voorschriften. Alle bedrijfs- en productnamen zijn handelsmerken van hun respectieve eigenaars.

12. GEDRAG BIJ STROOMHERSTELLING (NA STROOMUITVAL)

U kunt op het apparaat onder „Instellingen“ selecteren of het apparaat na het inschakelen van de bedrijfsspanning (terugkeer van netspanning na een stroomuitval) moet schakelen in de stand „aan“, „uit“ of „laatste status behouden“. Timers of countdown-timers die tijdens de stroomuitval in een bepaalde stand zouden moeten schakelen, worden na het herstel van de netspanning niet hersteld.

13. SERVICE EN FABRIKANT

Bij vragen over dit product kunt u contact met ons opnemen via www.brennenstuhl.com. Tel.: 00 800 48 72 0 741

Hugo Brennenstuhl GmbH & Co. KG, Seestr. 1-3, D-72074 Tübingen
H. Brennenstuhl S.A.S, 4 rue de Bruxelles, F-67170 Bernoisheim
lectra technik ag, Blegistrasse 13, CH-64340 Baar

De uitgebreide, actuele bedieningshandleiding en FAQ's over het product vindt u op www.brennenstuhl.com

Alle rechten voorbehouden.

WiFi Gartensteckdose

1. SICHERHEITSHINWEISE

- Dieses Produkt gehört, wie alle elektrischen Produkte, nicht in Kinderhände. Lassen Sie Kinder niemals unbeaufsichtigte Elektrogeräte benutzen.
- Das Gerät nur in sicher installierte Steckdosen stecken.
- Nur Verbraucher innerhalb der angegebenen Leistungsgrenzen des Gerätes anschließen.
- Das Gerät nicht abdecken. Unter der Abdeckung staut sich Hitze, sodass Brandgefahr besteht.
- Das Gerät regelmäßig auf Schäden kontrollieren. Beschädigte Teile nicht ersetzen, sondern an den Hersteller wenden oder das defekte Gerät umweltschonend entsorgen.
- Das Gerät nicht öffnen. Nach Öffnen des Geräts entfällt jede Gewährleistung.
- Stecken Sie mehrere WiFi-Gartensteckdosen nicht hintereinander.
- Setzen Sie das Gerät keinen extremen Bedingungen aus, wie z.B. Wärme, ständiges Sonnenlicht, Kälte oder Feuchtigkeit!
- Das Gerät nicht mit nassem Händen anfassen und nicht mit Wasser in Berührung bringen.
- Um das Gerät spannungslos zu schalten, das Gerät vom Stromnetz trennen.
- Heizkörper oder ähnliche Verbraucher nicht an das Gerät anschließen, da diese niemals unbeaufsichtigt betrieben werden dürfen.
- Bei anderer Verwendung oder baualichen Veränderungen als in dieser Anleitung beschrieben, ist kein persönlicher Gebrauch des Gerätes gewährleistet. Entstehen dadurch Sach- oder Personenschäden, übernehmen wir keine Haftung und die Garantie-/Gewährleistung erlischt.
- Das Gerät senkrecht in gut befestigtem Erdreich positionieren. Vorher den Kartenschoner an der Spitze des Erdspießes abnehmen.
- Bei Nutzung der Montageplatte diese ebenfalls gut befestigen.
- Eine spritzwassergeschützte Funktion in Verbindung mit einem Stecker wird nur dann erreicht, wenn der Stecker ebenfalls spritzwassergeschützt (IP 44) ist.
- Wegen erhöhter Temperaturbelastung nur im abgewinkelten Zustand betreiben.

2. INSTALLATION UND INBETRIEBNAHME

- Um Ihr Gerät mit unserer **brennenstuhl®Connect** App zu verbinden, gehen Sie wie folgt vor:
- Öffnen Sie die **brennenstuhl®Connect** App.
 - Bei erstmaliger Nutzung müssen Sie sich einen Account erstellen und anschließend in der App anmelden.
 - Klicken Sie auf das „+“ Symbol am oberen rechten Bildrand.
 - Klicken Sie nun auf „Gerät hinzufügen“.
 - Wählen Sie Ihr Gerät anhand der Artikelnummer aus.
 - Folgen Sie nun den Anweisungen in der App.

3. GERÄTEÜBERSICHT

- A Klappbarer Bügel
- B Anlenktape Ein/Aus
- C Steckdose
- D Kabel
- E Erdspieß
- F Montageplatte

4. LED STATUS

- konstant leuchtend = Gerät Ein
- LED blinkt schnell = Gerät befindet sich im Anlernmodus

5. ABSTAND ZU STÖRQUELLEN

Dieses Gerät arbeitet mit dem 2,4GHz b/g/n WiFi Protokoll. Die Reichweite in Gebäuden kann stark von der im Freifeld abweichen. Außer der Sendeleistung und Empfangseigenschaften der Empfänger spielen Umwelteinflüsse wie z.B. Luftfeuchtigkeit neben baualichen Gegebenheiten vor Ort eine wichtige Rolle. Die Reichweite kann beträchtlich verringert werden durch:

- Wände aus Holz, Gips, Beton und Stahlbeton
- Nähe zu metallischen und leitenden Gegenständen
- Breitbandstrahlungen z.B. in Wohngebieten (DECT-Telefonie, Mobiltelefonie, Funkkopfhörer, Funklagersprechfunk, Funk-Wetterstationen, Baby-Überwachungssysteme)
- Nähe zu elektrischen Motoren, Trafos, Netzteilen, Computern.

6. KOMPATIBEL ZU AMAZON ALEXA UND ZU GOOGLE ASSISTANT

Das Gerät ist kompatibel zu Amazon Alexa und zu Google Assistant. Für die Nutzung von Alexa, laden Sie sich den **brennenstuhl®Connect Skill** aus der Alexa App herunter und verbinden Ihren **brennenstuhl®Connect Account** damit. Für die Nutzung von Google Assistant, laden Sie die **Google Home App** herunter und verbinden Sie Ihr Gerät mit der **Google Home App** unter „Hinzufügen“ -> „Gerät einrichten“. Folgen Sie dann den Anweisungen in der App.

WiFi garden socket

1. SAFETY INSTRUCTIONS

- Keep this product and all electrical products away from children. Do not allow children to use electric devices unsupervised.
- The device may only be connected to safely installed sockets.
- Do not connect consumers within the specified power limits of the device.
- Do not cover the device. Heat accumulates under covers leading to a risk of fire.
- Regularly check the device for damage. Do not replace damaged parts. Please contact the manufacturer or dispose of the defective device in compliance with environmental regulations.
- Do not open the device. Opening the device will make the warranty null and void.
- Do not connect several WiFi garden sockets in series.
- Do not expose the device to extreme conditions like heat, constant sunlight, cold or humidity.
- Do not touch the device with wet hands and keep it away from water.
- To deenergize the device, disconnect it from the power supply.
- Do not connect radiators or similar consumers to the device as this type of equipment must not be operated without supervision.
- If the device is used for applications not described in this manual or if it is modified, safe use cannot be guaranteed. We will not accept any liability for resulting damage or personal injury and any guarantee/warranty shall become null and void.
- Position the unit vertically in well secured ground. Before doing so, remove the cardboard protector at the top of the earth spike.
- If the mounting plate is used, also fix it well.
- A splash-proof function in connection with a plug is only achieved if the plug is also splash-proof (IP 44).
- Only operate with unground cable due to increased temperature load.

2. INSTALLATION AND COMMISSIONING

- To connect your device to our **brennenstuhl®Connect** app, proceed as follows:
- Open the **brennenstuhl®Connect** app.
 - When using it for the first time, you must create an account and then log in to the app.
 - Click on the “+” symbol at the top right of the screen.
 - Now click on “Add device”.
 - Select your device using the article number.
 - Now follow the instructions in the app.

3. DEVICE OVERVIEW

- A Folding handle
- B Teaching button and ON/OFF
- C Socket
- D Cable
- E Ground spike
- F Assembly plate

4. LED STATUS

- lit permanently = Device ON
- LED flashing quickly = Device in teaching mode

5. DISTANCE TO SOURCES OF INTERFERENCE

This device works with the 2.4 GHz b/g/n WiFi protocol. The reach within buildings may strongly differ from the one in open areas. Apart from the transmission power and the reception properties of the receivers, environmental influences such as air humidity and the structural situation on site play an important role. The range may be considerably reduced by:

- Walls made of wood, plasterboard, concrete and reinforced concrete
- Proximity to metal and conductive objects
- Broadband interference, e.g. in residential areas (DECT phones, mobile phones, radio headphones, radio speakers, radio weather stations, baby monitoring systems)
- Proximity to electric motors, transformers, power supply units, computers.

6. COMPATIBLE WITH AMAZON ALEXA AND THE GOOGLE ASSISTANT

The device is compatible with Amazon Alexa and Google Assistant. To use Alexa, download the **brennenstuhl®Connect Skill** from the Alexa app and connect your **brennenstuhl®Connect account** to it. To use Google Assistant, go to **App Store** -> **Google Assistant** and connect your device to the **Google Home app** under **“Add device”** -> **“Set up device”** in the **Google Home app**. Follow the instructions in the app.

WiFi-tuinsteekkerdoos

1. VEILIGHEIDSIJNSTRUCTIES

- Dit product is - net zoals alle andere elektrische producten - niet bedoeld voor kinderen. Laat kinderen nooit zonder toezicht elektrische apparaten gebruiken!
- Sluit het apparaat uitsluitend op een veilig geïnstalleerde stopcontact aan.

6. COMPATIBILE CON AMAZON ALEXA & GOOGLE ASSISTANT

Il dispositivo è compatibile con Amazon Alexa & Google Assistant. Per utilizzare Alexa, scaricare la skill brennenstuhl® Connect dall'app Alexa e collegare il proprio account brennenstuhl® Connect. Per l'Assistente Google, andare su "Aggiungi" -> "Imposta dispositivo" nell'app Google Home. Seguire quindi le istruzioni dell'app.

7. DATI TECNICI

Designazione Prodotto	WG 3600 ES02 CS M03
Numero di articolo	1154540603
Radiofrequenza	WiFi 2,4 GHz
Banda di frequenza	2.400 - 2.483 GHz
Standard IEEE senza fili	IEEE 802.11b/g/n
Max. Potenza di trasmissione	<100 mW
Tensione di esercizio	250V/50 Hz
Temperatura di esercizio	-5°C - +35°C
Corrente nominale	16 A
Capacità di commutazione	3680 W MAX. µ
Designazione del cavo	H07RN-F 3G1.5
Lunghezza del cavo	3 m
Sistema plug-in	2 prese di contatto di terra
Classe di protezione	IP44

8. AMBITO DI CONSEGNA

- 1x presa WiFi da giardino
- 1x picchetto di terra
- 1x istruzioni di montaggio
- 1x plastica per l'uso

9. PULIZIA DELL'APPARECCHIO

Attenzione! Pericolo di scosse elettriche! Prima di procedere alla pulizia, scollegare l'apparecchio dall'alimentazione elettrica. Assicurarsi che il liquido non penetri nell'apparecchio. L'ingresso di liquidi può provocare un cortocircuito.

- Pulire l'apparecchio con un panno asciutto e privo di lanugine.
- Se necessario, umidificare leggermente il panno.
- Non utilizzare detersivi a base di solventi.
- Non immergere mai l'apparecchio in acqua o altri liquidi.
- Assicurarsi che l'apparecchio sia completamente asciutto prima di utilizzarlo nuovamente.

10. SMALTIMENTO DEI RIFIUTI

Il smaltimento è realizzato con materiali ecologici che possono essere smaltiti nei centri di riciclaggio locali.

Se necessario, smaltire il prodotto usato, rivolgersi alle autorità locali o all'amministrazione comunale.

Smaltite gli apparecchi elettrici nel rispetto dell'ambiente!
Gli apparecchi elettrici non rientrano nei rifiuti domestici!
In conformità alla Direttiva europea 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche, gli apparecchi elettrici usati devono essere raccolti separatamente e riciclati nel rispetto dell'ambiente. Per sapere come smaltire i vostri apparecchi usati, rivolgetevi al vostro comune o alla vostra amministrazione comunale.

11. DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ UE SEMPLIFICATA

Con la presente, Hugo Brennenstuhl GmbH & Co. KG dichiara che l'apparecchiatura radio tipo WG 3600 ES02 CS M03 è conforme alle direttive 2014/53/UE e 2011/65/UE. Il testo completo della Dichiarazione di conformità UE è disponibile all seguente indirizzo internet www.brennenstuhl.com/konformitaetserklaerung/ke_1154540603.pdf

Questo dispositivo soddisfa i requisiti legali, nazionali ed europei. Tutti i nomi delle aziende e le denominazioni dei prodotti sono marchi di fabbrica dei rispettivi proprietari.

12. COMPORTAMENTO DOPO IL RIPRISTINO DELLA TENSIONE (INTERRUZIONE DI CORRENTE)

Alla voce "Impostazioni" del dispositivo, è possibile selezionare se il dispositivo ha lo stato "ON", "OFF" o "Mantieni l'ultimo stato" dopo l'inserimento della tensione di esercizio (ripristino della tensione di rete dopo un'interruzione della tensione di rete). I timer/crono alla ripresa che dovevano attivare un evento durante la mancanza di tensione di rete vengono ignorati dopo il ripristino dell'alimentazione.

13. SERVIZIO E PRODUTTORE

Se avete domande sul prodotto, contattateci all'indirizzo www.brennenstuhl.com. Tel. 00 800 48 72 0 741

Hugo Brennenstuhl GmbH & Co. KG, Seestrasse 1-3, D-72074 Tübingen
H. Brennenstuhl S.A.S 4 rue de Bruxelles, F-67170 Bernolsheim
lectra technik ag, Bleigasse 13, CH-64340 Baar

Le istruzioni per l'uso dettagliate e aggiornate e le FAQ relative al prodotto sono disponibili all'indirizzo www.brennenstuhl.com.

Tutti i diritti riservati.

WiFi-trådlösuttag

1. SÄKERHETSANVISNINGAR

- Denna produkt hör i likhet med alla andra elektriska produkter inte heller i händerna på barn. Låt aldrig barn använda elektriska apparater utan uppsikt.
- Enheten får endast anslutas till säkert installerade eluttag.
- Anslut endast förbrukare vars effekt ligger inom enhetens effektkrävda.
- Enheten får inte täckas över. Om enheten täcks över blir det varmare och varmare och brandfarligare utspäkt.
- Kontrollera regelbundet att enheten inte är skadad. Den inte utskadade delar utan värd till tillverkaren eller kassan. Detta efter att ha kontrollerat på ett miljövänligt sätt.
- Öppna aldrig enheten. Om enheten öppnas upphör alla garantier att gälla.
- Anslut aldrig flera WiFi-trådlösuttag i ned till varandra.
- Utsett aldrig enheten för några extrema förhållanden, som värme, permanent solstyk, kyla eller fukt till exempel.
- För aldrig vid enheten med våta händer och låt den aldrig komma i kontakt med vatten.
- För att öppna enheten spänningsfri från kopplar du den från elnätet.
- Anslut aldrig värmematten eller liknande förbrukare till enheten, eftersom sådana förbrukare aldrig får användas utan uppsikt.
- Om enheten kontrolleras andras eller om den används på något annat sätt än det som beskrivs i denna bruksanvisning, så kan det inte garanteras att det är säkert att använda enheten. Om personskador eller materiella skador uppstår på så vis, så ansvarar inte vi för detta och alla garantier och alla ansvar upphör att gälla.
- Enheten ska placeras lodrätt och fästas väl i fast mark. Först ska kartongskyddet tas bort från spetsen av markspetsen.
- Om en monteringsplan används ska även den fästas väl.
- För att eftersom kapslingsklass med skydd mot strömlande vatten från alla vinklar (IP 44) ska upprätthållas, så måste stikkontakten som ansluts även den ha samma kapslingsklass.
- Endast använd med avvald kabel på grund av ökad temperaturbelastning.

2. INSTALLATION OCH DRIFVITTING

- Gör så här för att ansluta din enhet till brennenstuhl® Connect-app:
1. Öppna appen brennenstuhl® Connect.
 2. När du använder den för första gången måste du skapa ett konto och sedan logga in i appen.
 3. Klicka på symbolen "+" -> "Längst upp till höger på skärmen.
 4. Klicka på "Lägg till enhet".
 5. Välj din enhet med hjälp av artikelnrnumret.
 6. Följ nu instruktionerna i appen

3. ÖVERSIKT

- A Nedfällbart handtag
- B Inlärningsknapp och av/på
- C Eluttag
- D Kabel
- E Markspett
- F Monteringsplatta

4. STATUSINDIKERING VIA LED

- Lysér konstant = enheten är på
- LED-en blinkar snabbt = enhetens inlärningsläge är aktiverat

5. AVSTÅND TILL STÖRNINGSKÄLLOR

Denna enhet använder sig av 2,4GHz b/g/n WiFi-protokoll. Räckvidden moti byggnader kan vara starkt från räckvidden utomhus. Förutom sådanaers kapacitet och motståndens mottagningsöppensaker spelar även faktorer i omgivningen en avgörande roll, som t.ex. tillfällighet-heten och själva byggnads utformning. Räckvidden kan begränsas avsevärt genom:

- väggar av trä, gips, betong eller armerad betong
- närhet till föremål av metall och till ledande föremål
- breddbandströmning, t.ex. i broadcastmoden (DCTT-felrening, mobil-tv-er, tidlösa hörlurar, tidlösa högtalare, radio- och videostationer eller baby-övervakningssystem)
- närhet till elmotorer, transformatorer, nätaggregat eller datorer.

6. KOMPATIBEL MED AMAZON ALEXA OCH GOOGLE ASSISTANT

Enheten är kompatibel med Amazon Alexa och Google Assistant. För att använda Alexa ladda du ner brennenstuhl® Connect-färdigheten från Alexa-appen och ansluter ditt brennenstuhl® Connect-konto till den. För Google Assistant går du till "Lägg till" -> "Konfigurera enhet" i Google Home-appen. Följ sedan instruktionerna i appen.

7. TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Produktbeteckning	WG 3600 ES02 CS M03
Artikelnummer	1154540603
Radiofrekvens	2,4 GHz WiFi
Frekvensområde	2.400 - 2.483 GHz
Täckningsområde	IEEE 802.11b/g/n
Max. sändningseffekt	<100 mW
Driftspänning	250V/50 Hz
Drifttemperatur	-5°C - +35°C
Markström	16 A
Byteffekt	3680 W MAX. µ
Kabelbeteckning	H07RN-F 3G1.5
Kabellängd	3 m
Eluttagssystem	2-jordade eluttag (schuko)
Kapslingsklass	IP44

8. LEVERANSOMFATTNING

- 1x WiFi-trådlösuttag
- 1x Markspett
- 1x Monteringsplatta
- 1x Bruksanvisning

9. RENGÖRA ENHETEN

Varning! Fara på grund av elektrisk stöt!
Innan rengöringen måste utrustningen kopplas bort från elnätet. Var noga med att inte vätskor tränger in i enheten. Vätska som tränger in kan orsaka kortslutning.

- Rengör enheten med en torr, luddfri trasa. Fukta trasan lite litet vid behov.
- Använd ingen rengöringsmedel som innehåller föroreningssmedel.
- Doppa aldrig enheten i vatten eller någon annan vätska.
- Se till så att enheten har torkat helt och hållet innan den används igen.

10. AVFALLSHANTERING

Förpackningen består av miljövänliga material som kan lämnas in till en lokal återvinningstjänst.

Information om hur en förbrukat produkt kan avfallshanteras får du från kommunen eller stadsförvaltningen.

Elektriska apparater ska kasseras miljövänligt!

Enligt Europaparlamentets och rådets direktiv 2012/19/UE om avfall som utgörs av eller innehåller elektrisk eller elektronisk utrustning måste uttjänta elektriska enheter samlas in separat och återvinnas på ett miljövänligt sätt. Din kommun kan informera dig om vilka möjligheter du har när det gäller avfallshandtering av uttjänta apparater.

Eliminera de elektromagnetiska utrustningarna i miljövänligt!
Eliminera de elektromagnetiska utrustningarna i miljövänligt!
Eliminera de elektromagnetiska utrustningarna i miljövänligt!

11. FÖRENKLAD EU-FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMME
Härmed försäkras vi, Hugo Brennenstuhl GmbH & Co. KG, att radioutrustningstypen WG 3600 ES02 CS M03 överensstämmer med direktiven 2014/53/UE och 2011/65/UE. Den fullständiga versionen av EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande internetadress: www.brennenstuhl.com/konformitaetserklaerung/ke_1154540603.pdf

12. BETEENDE NÄR STRÖMMEN KOMMIT TILLBAKA (EFTER STRÖMÅVBROT)

Öppna appen och gå till "Inställningar" för att ställa in i vilket läge enheten ska vara när driftspänningen kommer tillbaka (dvs. när strömmen i elnätet kommer tillbaka efter ett strömavbrott); du kan välja mellan "Av", "På" eller "Behåll senaste status". Om timern eller radionätsfunktionen var inställda så att de skulle ha utlöst någon händelse under tiden för strömavbrott, så kommer de inte att utlösa händelsen när strömmen kommer tillbaka.

13. INFORMATION OM SERVICE OCH TILLVERKAREN

Kontakta oss gärna på www.brennenstuhl.com om du har några frågor om produkten. Tel. 00 800 48 72 0 741

Hugo Brennenstuhl GmbH & Co. KG, Seestr. 1-3, D-72074 Tübingen
H. Brennenstuhl S.A.S 4 rue de Bruxelles, F-67170 Bernolsheim
lectra technik ag, Bleigasse 13, CH-64340 Baar

En utförlig och aktuell bruksanvisning samt vanliga frågor och svar om produkten hittar du på www.brennenstuhl.com.

Alla rättigheter förbehålls.

Enchufe de jardín WiFi

1. INDICACIONES DE SEGURIDAD

1. Al igual que todos los demás productos eléctricos, este producto tampoco debe estar en manos de niños. Nunca deje su a niños sin vigilancia aparatos eléctricos.
2. Conecte el dispositivo únicamente en tomas que hayan sido instaladas de forma segura.
3. Conecte únicamente los consumidores que se encuentran dentro de los límites de capacidad indicados del dispositivo.
4. No cubra el dispositivo. Debajo de la cubierta se acumula el calor, de manera que existe un peligro de incendio.
5. Revisar regularmente que el dispositivo no presente daños. En caso de piezas dañadas, no las sustituya, diríjase al fabricante o elimínelas respetando las regulaciones ambientales.
6. No abra el dispositivo. Abrir el dispositivo conlleva la pérdida de cualquier garantía.
7. No conecte varios enchufes de jardín wifi uno detrás de otro.
8. No exponga el dispositivo a condiciones extremas como el calor, la luz solar constante, el frío o la humedad.
9. No toque el dispositivo con las manos mojadas y evite que entre en contacto con el agua.
10. Para dejar el dispositivo sin corriente debe desconectarlo de la toma eléctrica.
11. No conecte al dispositivo fuentes de calor o dispositivos similares, ya que estos nunca deben ser operados sin vigilancia.
12. La utilización del dispositivo y/o la modificación de su construcción para cualquier otro propósito difiere al que se especifica en las instrucciones no garantizan un uso seguro del dispositivo. Lo que puede dar lugar a daños materiales o personales y, en consecuencia, a la extensión de responsabilidad por nuestra parte y a la pérdida de la garantía/fianza.
13. Coloque el dispositivo verticalmente en tierra firme. Primeramente la protección de cartón en la punta de la estaca.
14. Si se utiliza la base de apoyo, fijela también correctamente.
15. El funcionamiento a prueba de salpicaduras de un aparato conectado a este prototipo contra salpicaduras (IP 44).
16. Sólo operar con cable desarrollado debido a la mayor carga de temperatura.

2. INSTALACION Y PUESTA EN FUNCIONAMIENTO

- Para conectar su dispositivo a nuestra aplicación brennenstuhl® Connect, proceda de la siguiente manera:
1. Abra la aplicación brennenstuhl® Connect.
 2. Si es la primera vez que la utiliza, debe crear una cuenta e iniciar sesión en la aplicación.
 3. Haga clic en el símbolo "+" en la parte superior derecha de la pantalla.
 4. Abra clic en «Añadir dispositivo».
 5. Seleccione su dispositivo utilizando el número de artículo.
 6. Siga las instrucciones de la aplicación.

3. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

- A Soporte plegable
- B Tapa de aprendizaje y on/off
- C Toma de corriente
- D Cable
- E Estaca
- F Base de apoyo

4. ESTADOS DEL LED

- encendido constante = dispositivo encendido
- la LED parpadea rápidamente = el dispositivo está en modo de aprendizaje

5. DISTANCIA A LAS FUENTES DE INTERFERENCIA

Este dispositivo funciona con el protocolo WiFi de 2.4GHz b/g/n. Alcance en edificios puede variar mucho del que se pueda dar en espacios abiertos. Además de las características de capacidad de transmisión y recepción de los dispositivos, así como las condiciones estructurales que se dan en cada sitio, también juegan un papel importante las influencias ambientales, como, por ejemplo, la humedad.

El alcance puede verse afectado considerablemente por:

- Paredes de madera, yeso, hormigón o hormigón armado
- Proximidad a objetos metálicos y conductores
- Interferencias de banda ancha, por ejemplo, en áreas residenciales (teléfonos fijos, teléfonos móviles, auriculares inalámbricos, altavoces inalámbricos, estaciones meteorológicas inalámbricas, sistemas de monitoreo para bebés)
- Proximidad a motores eléctricos, transformadores, fuentes de alimentación, ordenadores.

6. COMPATIBLE CON AMAZON ALEXA Y EL ASISTENTE DE GOOGLE

El dispositivo es compatible con Amazon Alexa y el Asistente de Google. Para utilizar Alexa, descargue la habilidad brennenstuhl® Connect desde la app Alexa y conecte su cuenta brennenstuhl® Connect a ella. Para el Asistente de Google, ve a «Añadir» -> «Configurar dispositivo» en la app Google Home. A continuación, sigue las instrucciones de la app.

7. DATOS TÉCNICOS

Nombre del producto	WG 3600 ES02 CS M03
Número de artículo	1154540603
Radiofrecuencia	WiFi 2,4 GHz
Banda de frecuencia	2.400 - 2.483 GHz
Estándares IEEE inalámbricos	IEEE 802.11b/g/n
Potencia de transmisión máx.	<100 mW
Tensión de funcionamiento	250V/50 Hz
Temperatura de funcionamiento	-5°C hasta + 35°C
Corriente nominal	16 A
Capacidad de conmutación	3680 W MAX. µ
Descripción del cable	H07RN-F 3G1.5
Longitud del cable	3 m
Sistema conector	2 enchufes con contacto protector
Tipo de protección	IP44

8. ENTREGA

- 1x enchufe de jardín WiFi
- 1x estaca
- 1x base de apoyo
- 1x Manual de instrucciones

9. LIMPIEZA DEL DISPOSITIVO

Atención! Pericolo di scosse elettriche!
Antes de limpiar el dispositivo desconéctelo del suministro de energía. Asegúrese de que no entre líquido en el dispositivo. La entrada de líquido puede provocar un cortocircuito.

- Limpie el dispositivo con un paño seco y libre de pelusa. Si es necesario, humedezca el paño ligeramente.
- No utilice ningún limpiador a base de solvente.
- No sumerja el dispositivo en agua u otros líquidos.
- Antes de volver a utilizar el dispositivo asegúrese de que esté completamente seco.

10. ELIMINACIÓN

El embalaje está compuesto por materiales ecológicos que pueden ser eliminados en los correspondientes puntos de reciclaje.

Contacte con las autoridades locales de su zona o oficina municipal para informarse sobre las posibilidades de eliminación del dispositivo.

Elimine los electrodomésticos siguiendo las regulaciones ambientales!

Los aparatos eléctricos no forman parte de la basura doméstica!
En conformidad con la Directiva Europea 2012/19/CE sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos, los equipos eléctricos deben ser seleccionados, separados y reciclados para que puedan volver a ser reutilizados. Contacte con las autoridades locales de su zona o oficina municipal para informarse sobre las posibilidades de eliminación del dispositivo.

11. DECLARACIÓN SIMPLIFICADA DE CONFORMIDAD DE LA UE

Por la presente declaramos, la compañía Hugo Brennenstuhl GmbH & Co. KG, que el equipo de radio tipo WG 3600 ES02 CS M03 cumple con la directiva 2014/53/UE y 2011/65/UE. El texto completo de la declaración de conformidad de la UE está disponible en la siguiente dirección de Internet: www.brennenstuhl.com/konformitaetserklaerung/ke_1154540603.pdf

Este dispositivo cumple con los requisitos legales, nacionales y europeos. Todos los nombres de compañías y de productos que se mencionan son marcas registradas de sus respectivos propietarios.

12. CÓMO ACTUAR DESPUÉS DE QUE VUELVA LA CORRIENTE (EN CASO DE CAÍDA ELÉCTRICA)

Si va a «Ajustar» en el dispositivo, puede seleccionar si el dispositivo debe mantener el estado «Encendido», «Apagado» o «Mantener el último estado» después de volver a conectar la corriente (en el caso de que se haya producido una caída eléctrica). Si cuando se produce una caída eléctrica el temporizador/cuenta atrás está configurado para que sea activado este no se tendrá en cuenta una vez que se recupere la corriente.

13. SERVICIO Y FABRICANTE

Si tiene alguna pregunta sobre el producto, contáctenos en www.brennenstuhl.com. Tel. 00 800 48 72 0 741

Hugo Brennenstuhl GmbH & Co. KG, Seestrasse 1-3, D-72074 Tübingen
H. Brennenstuhl S.A.S 4 rue de Bruxelles, F-67170 Bernolsheim
lectra technik ag, Bleigasse 13, CH-64340 Baar

Podrá encontrar todas las actuales instrucciones de funcionamiento y las preguntas frecuentes referentes al producto en www.brennenstuhl.com.

Todos los derechos reservados.

Садовая розетка с функцией Wi-Fi

1. УКАЗАНИЯ МЕР ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Данное изделие, как и все электрические изделия, не должно попадать в руки детям. Ни в коем случае не позволяйте детям пользоваться электроприборами без надзора.
2. Не допускайте попадания воды в базовую смонтированную розетку.
3. Подключайте только электроприборы, которые по мощности вписываются в указанные предельные характеристики прибора.
4. Не укрывайте прибор. Под укрываем накапливается тепло, так что существует опасность пожара.
5. Регулярно проверяйте прибор на предмет повреждений. Поврежденные компоненты не подлежат замене, следует обратиться к изготовителю или отправить дефектный прибор на обработку с учетом защиты окружающей среды.
6. Не вскрывать прибор. После вскрытия прибора гарантийные обязательства аннулируются.
7. Не вставлять другой за другим несколько сетевых розеток с функцией Wi-Fi.
8. Не подвергать прибор никаким воздействиям экстремальных условий, например, воздействию тепла, постоянного солнечного света, холода или влажности.
9. Не хвататься за прибор влажными руками и не допускать его соприкосновения с водой.
10. Чтобы отключить прибор с обесточиванием, прибор нужно отсоединить от электрической сети.
11. Не подключать к прибору нагревательные приборы или аналогичные потребители электроэнергии, поскольку такие они в моем случае не должны эксплуатироваться без надзора.
12. При ином применении, отличном от описанного в данном руководстве или при внесении конструктивных изменений использование прибора не гарантируется. Если вследствие этого причинится материальный ущерб или телесные повреждения, мы не несем никакой ответственности, а гарантии/гарантийные обязательства аннулируются.
13. Выставляйте прибор вертикально в хорошо утрамбованном грунте. Перед этим снять картонный чехол на кончике кровельной для крепления на земле.
14. При использовании монтажной плиты ее также следует хорошо закрепить.
15. Функция защиты от брызг в комбинации с использованием штекера обеспечивается, только если и штекер также изготовлен в образцованном исполнении (IP 44).
16. Работа только с разматываем кабелем из-за повышенной температурной нагрузки.

2. УСТАНОВКА И ВВОД В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

Читая подключать ваше устройство к нашему приложению brennenstuhl® Connect, выполните следующие действия.

1. Откройте приложение brennenstuhl® Connect.
2. При первом использовании необходимо создать учетную запись, а затем войти в приложение.
3. Нажмите на символ «+» в правом верхнем углу экрана.
4. Теперь нажмите на «Добавить устройство».
5. Выберите устройство по номеру артикула.
6. Теперь следуйте инструкциям в приложении.

3. ПРИБОР В ОБЩЕМ ВИДЕ

- A Отключающийся хромштейн
- B Крышка самоустраивающей и вкл./выкл.
- C Розетка
- D Кабель
- E Кронштейн для крепления на земле
- F Монтажная плита

4. СВЕТОДИОДНЫЙ ИНДИКАТОР СОСТОЯНИЯ

- постоянно свечение = прибор включен
- светодиод быстро мигает = прибор находится в режиме самонастройки

5. РАСТЯЖЕНИЕ ДО ИСТОЧНИКОВ ПОМЕХ

Данный прибор работает в узкие с протоколом 2.4 GHz b/g/n WiFi. Данное действие в зданиях может сильно отличаться от таковой на открытом пространстве.

Помимо мощности передатчика и приемных характеристик приемника, важную роль играют воздействия окружающей среды, например, влажность воздуха, а также характер застройки по месту.

Дальность действия могут значительно уменьшаться:

- стены из кирпича, гипса, бетона и железобетона;
- близость к металлам, пикам и электропроводящим предметам;
- широкополосные помехи, например, в жилых микрорайонах (телефоны цифровой беспроводной связи, мобильные телефоны, радио-наушники, радио-динамики, радио-интеркомы, системы наблюдения за детьми);
- близость к электроприборам, трансформаторам, сетевым блокам питания, компьютерам.

6. СОВМЕСТИМОСТЬ С AMAZON ALEXA И GOOGLE ASSISTANT

Устройство совместно с Amazon Alexa и Google Assistant. Чтобы использовать Alexa, загрузите нашу бrennenstuhl® Connect из приложения Alexa и подключите к нему свою учетную запись brennenstuhl® Connect.

Для использования Google Assistant перейдите в раздел «Добавить» -> «Настроить устройство» в приложении Google Home. Затем следуйте инструкциям в приложении.

7. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Обозначение изделия	WG 3600 ES02 CS M03
№ артикула	1154540603
Радиочастота	2,4 GHz WiFi
Полоса частот	2.400 - 2.483 GHz
Стандарты IEEE на беспроводную связь	IEEE 802.11b/g/n
Макс. мощность передатчика	<100 мВт
Рабочее напряжение	250 В/50 Гц
Рабочая температура	от -5 °C до +35 °C
Номинальный ток	16 А
Коммутационная способность	3680 Вт макс. µ
Обозначение кабеля	H07RN-F 3G1.5
Длина кабеля	3 м
Штекерная система	2 розетки с защитными контактами
Степень защиты	IP 44

8. ОБЪЕМ ПОСТАВКИ

- 1x Набор розетки с функцией Wi-Fi
- 1x Кронштейн для крепления на земле
- 1x Монтажная плита
- 1x Руководство по эксплуатации

9. ОЧИСТКА ПРИБОРА

Внимание! Опасность поражения электротоком!
Перед очисткой прибора нужно выключить из электросети. Следить за тем, чтобы никакие жидкости не попали в прибор. Проникновение жидкости может привести к короткому замыканию.

- Очистить прибор сухой безворсовой тканью. При необходимости слегка смочить тканью.
- Не использовать для очистки чистящие вещества, содержащие абразивы.

- Ни в коем случае нельзя погружать прибор в воду или другие жидкости.
- Перед любым использованием нужно удостовериться, что прибор полностью сухой.

10. УТИЛИЗАЦИЯ

Упаковка состоит из материалов, безопасных для окружающей среды, которые можно утилизировать через местные пункты вторичной переработки.

О возможности утилизации отработанных изделий можно узнать в своем местном сельском или городском муниципалитете.

Электроприборы подлежат утилизации с учетом защиты окружающей среды!

Запрещается выбрасывать электроприборы вместе с бытовыми отходами!
В соответствии с Директивой ЕС № 2012/19/UE по отработанным электроприборам и электронной аппаратуре, отработанные электроприборы должны собираться в отдельные контейнеры и отправляться на утилизацию с соблюдением мер защиты окружающей среды. О возможности утилизации приборов, отработанных свой ресурс, можно узнать в своем местном сельском или городском муниципалитете.

11. УПРОЩЕННАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ СООТВЕТСТВИЯ ЕС М

Мы, Hugo Brennenstuhl GmbH & Co. KG, настоящим заявляем, что радиооборудование типа WG 3600 ES02 CS M