



SICHERHEITSINFORMATIONEN

SAFETY INFORMATION

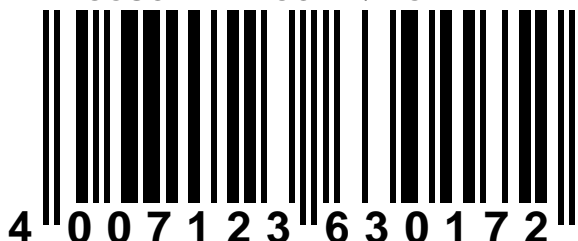
DE	Sicherheitsinformationen	HU	Biztonsági információk	LT	Saugos informacija
EN	Safety information	RU	Информация о безопасности	LV	Drošības informācija
FR	Informations sur la sécurité	TR	Güvenlik bilgileri	HR	Sigurnosne informacije
NL	Veiligheidsinformatie	FI	Turvallisuustiedot	RO	Informatii privind siguranța
IT	Informazioni sulla sicurezza	GR	Πληροφορίες για την ασφάλεια	BG	Информация за безопасност
SE	Säkerhetsinformation	PT	Informações de segurança	DK	Oplysninger om sikkerhed
ES	Información de seguridad	EE	Ohutusalane 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

25 m AT-N05V3V3-F 3G1,5

4624

Art. 116990 O
MAX 3680W 230V~/16A



service@brennenstuhl.com

Hugo Brennenstuhl GmbH & Co. KG,
Seestr. 1-3, D-72074 Tübingen



0459911
Made in Germany
VL Y315 IP44 DE

Art. 1 16990 0
0528104 4624
MAX 3680W 230V~/16A
VL Y315 IP44 DE
Hugo Brennenstuhl GmbH & Co. KG,
Seestr.1-3, D-72074 Tübingen



IP44



service@brennenstuhl.com

Hugo Brennenstuhl GmbH & Co. KG
Seestraße 1-3 · D-72074 Tübingen
lectra technik ag
Blegistrasse 13 · CH-6340 Baar
service.brennenstuhl.com
service@brennenstuhl.com
www.brennenstuhl.com

brennenstuhl®



BREMAXX®
Für den
kurzfristigen Einsatz
im Außenbereich.



25m

Verlängerungsleitung · Extension cable
Verlengkabel · Förlängningskabel

0496731/2025

BREMAXX®
For short-term
outdoor use.





Fremdkörper- und Spritzwassergeschützt
Protected against splash water

Nur mit abgewickelter Leitung betreiben
Operate only with unwound cable



Gültig nur für Deutschland! Valid for Germany only! Valable uniquement en Allemagne !

Informationen zum Elektro- und Elektronikgerätegesetz 3 – ElektroG3

Bedeutung des durchgestrichenen Mülltonnen-Symbols



Die durchgestrichene Mülltonne bedeutet, dass Sie gesetzlich verpflichtet sind, diese Geräte einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen. Nicht vom Altgerät umschlossene Altbatterien oder Akkumulatoren sowie Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Altgerät entfernt werden können, müssen vorher zerstörungsfrei entnommen und getrennt entsorgt werden. Ein Balken unter der Mülltonne bedeutet, dass das Produkt nach dem 13. August 2005 in Verkehr gebracht wurde.

- Rücknahmepflichten gelten auch für den Versandhandel, wobei die Pflicht zur 1:1-Rücknahme im privaten Haushalt nur für Großgeräte (eine Kantenlänge > 50cm) gilt; für die 1:1-Rücknahme von Lampen, Kleingeräten und kleinen ITK-Geräten sowie die 0:1-Rücknahme müssen Versandhändler Rückgabemöglichkeiten in zumutbarer Entfernung zum Endverbraucher bereitstellen. Besitzer von Altgeräten können diese auch im Rahmen der durch öffentlich-rechtliche Entsorgungssträger eingerichteten und zur Verfügung stehenden Möglichkeiten der Rückgabe oder Sammlung von Altgeräten abgeben, damit eine ordnungsgemäße Entsorgung sichergestellt ist.

Personenbezogene Daten

Alle Endnutzer von Elektro- und Elektronikaltgeräten werden darauf hingewiesen, dass Sie für das Lösen personenbezogener Daten auf den zu entsorgenden Altgeräten selbst verantwortlich sind.

Informationen in Bezug auf die Erfüllung der quantitativen Zielvorgaben nach § 10 Absatz 3 und § 22 Absatz 1 ElektroG

Entsprechende Informationen finden Sie beim Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit (BMU) unter:

[https://www.bmu.de/themen/wasser-ressourcen-abfall/
kreislaufwirtschaft/statistiken/elektr-und-elektronikaltgeraete](https://www.bmu.de/themen/wasser-ressourcen-abfall/kreislaufwirtschaft/statistiken/elektr-und-elektronikaltgeraete)

WEEE-Registrierungsnummer

Unter der Registrierungsnummer DE 82437993 sind wir bei der Stiftung Elektro-Altgeräte Register, Nordostpark 72, 90411 Nürnberg, als Hersteller von Elektro- und Elektronikgeräten registriert.

Hugo Brennenstuhl GmbH & Co. KG - Seestraße 1 - 3
D-72074 Tübingen
www.brennenstuhl.com