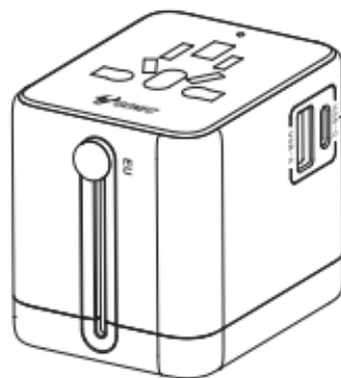
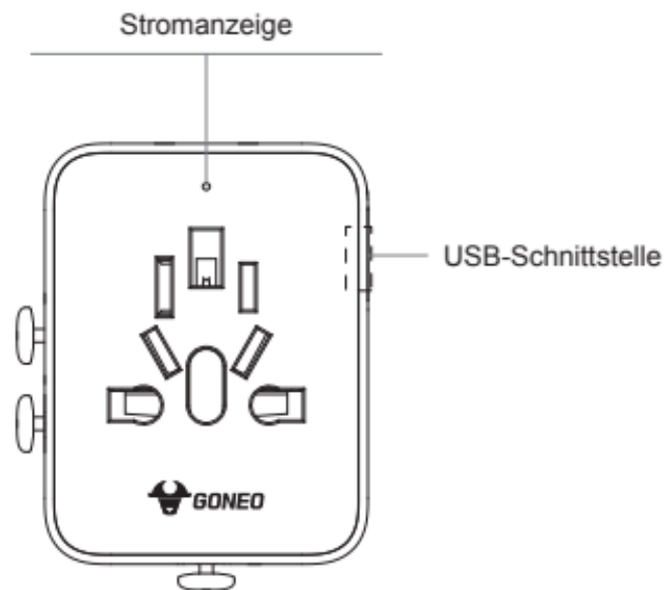


GN-L10U15A



GN-L10U20A

Universal-Reiseadapter

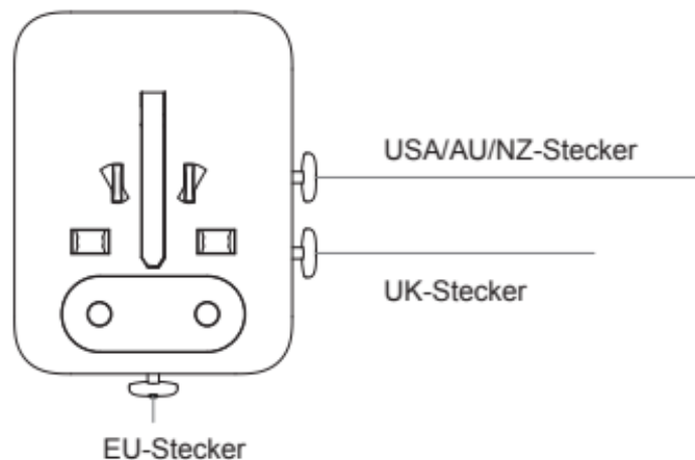


Modell	GN-L10U15A		
Input voltage	230Vac		
Eingangsfrequenz	50Hz		
Ausgangsanschluss	USB-A	USB-C	Total
Ausgangsspannung	5.0Vdc	5.0Vdc	5.0Vdc
Ausgangsstrom	2.4A	3A	3A
Ausgangsleistung	12.0W	15.0W	15.0W
Durchschnittlicher Wirkungsgrad	84.50%	85.90%	86.00%
Wirkungsgrad bei niedriger Last (10%)	80.00%	83.80%	83.80%
Leistungsaufnahme im Leerlauf	0.076W		

Modell	GN-L10U20A						
Input voltage	230Vac						
Eingangsfrequenz	50Hz						
Ausgangsanschluss	USB-A			USB-C			Total
Ausgangsspannung	5.0Vdc	9Vdc	12Vdc	5.0Vdc	9Vdc	12Vdc	5.0Vdc
Ausgangsstrom	3A	2A	1.5A	3A	2.22A	1.67A	3A
Ausgangsleistung	15W	18W	18W	15.0W	20W	20W	15.0W
Durchschnittlicher Wirkungsgrad	86.00%	89.00%	88.80%	85.90%	88.50%	89.50%	86.00%
Wirkungsgrad bei niedriger Last (10%)	85.00%	84.00%	80.00%	85.00%	83.50%	80.50%	85.00%
Leistungsaufnahme im Leerlauf	0.099W						

Produktspezifikation

Produktname : Universal-Reiseadapter
 Modell-Nummer : GN-L10U15A
 Eingang : 6A MAX, 100V-240V~
 Ausgang : 600W (100V~)/1440W (240V~)
 USB-Eingang : 100V-240V~ 50/60Hz 0,5A
 USB-C-Ausgang : 5V \equiv 3A 15W
 USB-A-Ausgang : 5V \equiv 2,4A 12W
 Gesamtausgang : 5V \equiv 3A 15W MAX



Produktspezifikation

Produktname : Universal-Reiseadapter
 Modell-Nummer : GN-L10U20A
 Eingang : 6A MAX, 100V-240V~
 Ausgang : 600W (100V~)/1440W (240V~)
 USB-Eingang : 100V-240V~ 50/60Hz 0,5A
 USB-C-Ausgang : 5V \equiv 3A/9V \equiv 2,22A/12V \equiv 1,67A 20W
 USB-A-Ausgang : 5V \equiv 3A/9V \equiv 2A/12V \equiv 1,5A 18W
 Gesamtausgang : 5V \equiv 3A 15W MAX

Warnungen

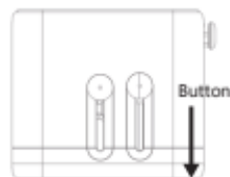
- × Bitte prüfen Sie sorgfältig die Leistung des elektrischen Geräts, bevor Sie es anschließen.
- × Verwenden Sie bitte es nicht mit elektronischen Geräten, die eine höhere Leistung benötigen (600W bei 100V~; 1440W bei 240V~).
- × Wenn sich die Kontrollleuchte abnormal ein- und ausschaltet, kann die Leistung des angeschlossenen Elektrogeräts möglicherweise den Nennbereich dieses Produkts überschreiten.
- × Es kann jeweils nur ein Stecker verwendet werden, die anderen werden gesperrt.
- × Vergewissern Sie sich bitte vor der Benutzung, dass der Stecker in die vorgesehene Position gedrückt wurde.
- × Wenn Sie den Stecker einstecken, drücken Sie bitte den Knopf, bevor Sie ihn zurückschieben.
- × Bitte stecken Sie keine Fremdkörper in die Druckknopfleiste, um das Produkt nicht zu beschädigen.
- × Der Netzstecker dient als Trennvorrichtung und die Steckdose sollte in der Nähe des Geräts installiert werden und leicht zugänglich sein.
- × Es ist strengstens untersagt, das Gerät einer überhitzten, zu kalten oder feuchten Umgebung auszusetzen. Die optimale Betriebstemperatur des Produkts beträgt -5°C~35°C.
- × Bitte zerlegen Sie das Gerät nicht, modifizieren Sie es nicht und schließen Sie es nicht kurz, da sonst die Gefahr eines elektrischen Schlages, eines Brandes oder einer elektrischen Beschädigung besteht.
- × Bitte verwenden Sie das Gerät nicht mit Geräten, die ein Erdungskabel benötigen.
- × Bitte verwenden Sie den Adapter nicht, wenn das Gehäuse beschädigt ist.

- × Setzen Sie das Gerät nicht Flüssigkeiten, Nässe oder Feuchtigkeit aus.
- × Nicht mit nassen Händen anfassen.
- × Bewahren Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- × Nur in Innenräumen verwenden.
- × Wenn das Produkt nicht in Gebrauch ist, bewahren Sie bitte den Stecker bitte ordnungsgemäß auf, um ein versehentliches Fallenlassen und eine Beschädigung des Steckers zu vermeiden.
- × Dieses Produkt ist nur für die Verwendung in Höhenlagen unter 2000 m geeignet. 

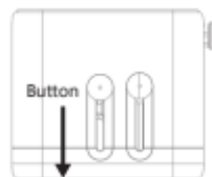
Anwendbare Länder oder Regionen

-  EU: Deutschland/Frankreich/Italien/ Dänemark/Finnland/ Niederlande/ Südkorea/Portugal/Norwegen, usw.
-  UK: Vereinigtes Königreich/Hongkong, China/Macau, China/Singapur/Maldiven/Indien/Pakistan/UAE usw.
-  US: Vereinigte Staaten/China Taiwan/Kanada/Philippinen/Japan/Brasilien/Thailand usw.
-  AU: Australien/Neuseeland, usw.

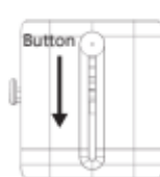
Hinweis: Die obige Liste ist nur ein Beispiel, dieser Adapter funktioniert in über 200 Ländern und Regionen.



UK



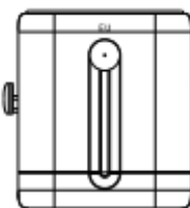
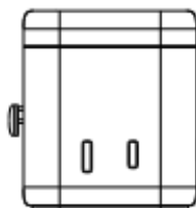
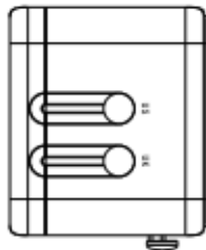
US/AU



EU

Wie man den Adapter benutzt

Dieser Reiseadapter hat eine universelle Steckdose, die für alle Steckdosen in mehr als 200 Ländern und Regionen geeignet ist. Bitte beachten Sie, dass nur ein Stecker auf einmal verwendet werden kann, die anderen werden gesperrt.



Verwendung: Drücken Sie leicht auf den Knopf und schieben Sie den Stecker in die gewünschte Position (Klickgeräusch).
Beenden: Um den Stecker zurückzuziehen, drücken Sie leicht auf den Knopf und schieben Sie den Stecker zurück in die ursprüngliche Position.

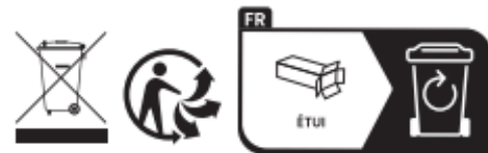
Wenn Sie Fragen zum Produkt haben, wenden Sie sich bitte per E-Mail an unser Kundendienstteam:



support@goneohome.com



WARNING: Reproductive Harm - www.P65Warnings.ca.gov.



GONEO New Energy Europe GmbH
Monschauer Str. 1, 40549 Düsseldorf, DE



E2UK LONDON LTD
Address: 13 Quad Road East Lane
Business Park Wembley HA9 7NE
Tel: 07429848355

Made in China.