


**Produktinformationen**



<b>A:</b> Sicherungsfach	<b>E:</b> U-Stecker
<b>B:</b> Adapteranschluss	<b>F:</b> AF-Stecker
<b>C:</b> Multi-Reisesteckeranschluss	<b>G:</b> UK-Stecker
<b>D:</b> Löseknopf	<b>H:</b> SAA-Stecker


**Länder**

Stecker	Kann in folgenden Ländern verwendet werden:
E	Österreich/Belgien/Tschechische Republik/Chile/China/Dänemark/Ägypten/Finnland/Frankreich/Deutschland/Griechenland/Ungarn/Island/Indien/Indonesien/Israel/Italien/Jordanien/Kuwait/Macau/Niederlande/Nigeria/Norwegen/Pakistan/Peru/Polen/Rumänien/Russland/Singapur/Slowakei/Spanien/Schweden/Schweiz/Thailand/Türkei/Uruguay
F	Brasilien/Kanada/USA/China/Kolumbien/Ecuador/Japan/Philippinen/Thailand
G	Vereinigtes Königreich/Hongkong/Irland/Malaysia/Singapur
H	Australien

**Anschließen**

- Stecken Sie den zum betreffenden Land gehörigen Stecker (**E**, **F**, **G** oder **H**) in den Adapteranschluss (**B**) des Reisesteckers.
-  Zum Wechseln des Adaptersteckers muss der Löseknopf (**D**) mit einem spitzen Objekt eingedrückt werden, um den Stecker zu lösen.
  - Stecken Sie den Reisestecker in die Steckdose. Schließen Sie Ihr elektrisches Gerät an den Reisestecker an.

 Maximale Leistung für angeschlossene Geräte:  
 Bei einem Stromnetz mit 250 V/2,5 A: 625 Watt  
 Bei einem Stromnetz mit 110 V/2,5 A: 275 Watt

 Der Löseknopf (**D**) darf nie eingedrückt werden, während der Reisestecker in der Steckdose steckt, da dies gefährlich sein kann.

Hinweis**Allgemein**

- Der Reisestecker ist für Stromnetze von 110 V und 250 V geeignet.
- Dieser Reisestecker ist kein Netzteil (Transformator). Überprüfen Sie die im Nutzungsland herrschende Spannung (Stromnetz) und stellen Sie sicher, dass diese Spannung für den Spannungsbereich des anzuschließenden Geräts geeignet ist.

**Problemlösung**

- Wenn das angeschlossene Gerät nicht funktioniert:
  - Überprüfen Sie, ob das Stromnetz des Nutzungslands für das anzuschließende Gerät geeignet ist.
  - Überprüfen Sie, ob die Sicherung durchgebrannt ist. Wenn erforderlich, die Sicherung austauschen.
- Zum Austausch der Sicherung:
  - Ziehen Sie den Reisestecker aus der Steckdose.
  - Öffnen Sie das Sicherungsfach mit einem spitzen Werkzeug.
  - Tauschen Sie die Sicherung gegen eine neue Sicherung von 250 V/3 A aus.
  - Schließen Sie das Sicherungsfach.

**Sicherheitshinweise**

- Der Reisestecker darf **nie** ohne Sicherung in die Steckdose gesteckt werden.
- Verwenden Sie nur Sicherungen von 250 V/3 A.
- Schließen Sie keine Steckdosenleiste an den Reisestecker an. Um Überlastung zu verhindern, darf nie mehr als ein Gerät an den Reisestecker angeschlossen werden.
- Bewahren Sie den Reisestecker nicht in Reichweite von kleinen Kindern auf.
- Stecken Sie nie Objekte in die Öffnungen des Reisesteckers.
- Der Reisestecker erdet das angeschlossene Gerät nicht.
- Öffnen Sie den Stecker nicht, und führen Sie keine Reparaturen an diesem Stecker aus.
- Verwenden Sie den Stecker nicht in einer feuchten Umgebung oder in der Nähe von Wasser. Reinigen Sie ihn mit einem feuchten Tuch.
- Entfernen Sie in den folgenden Fällen den Reisestecker aus der Steckdose und lassen Sie ihn von einer qualifizierten Fachkraft reparieren:
  - Er ist auf den Boden gefallen oder das Gehäuse ist beschädigt.
  - Er funktioniert nicht einwandfrei.

Unter [www.trust.com/14356](http://www.trust.com/14356) finden Sie die aktuellen FAQ, Treiber und Anleitungen.



- Dieses Gerät entspricht den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bedingungen der geltenden europäischen Richtlinien. Die Konformitätserklärung (DoC) können Sie unter [www.trust.com/14356/ce](http://www.trust.com/14356/ce) nachlesen.

**Garantie und Urheberrecht**

- Für dieses Gerät gilt eine Herstellergarantie von zwei Jahren, die Garantiefrist geht am Kaufdatum ein. Weitere Informationen finden Sie unter [www.trust.com/warranty](http://www.trust.com/warranty).
- Die vollständige oder auszugsweise Vervielfältigung dieser Anleitung ohne die Genehmigung von Trust International B.V ist untersagt.