

## Heizteppich „Heat Master®“ Schuhtrockner

### Der „Heat Master®“ Schuhtrockner

Sind Schuhe durch Regen oder Schweiß feucht oder nass geworden, sollten sie nur langsam getrocknet werden. Ein zu schnelles Entziehen der Feuchtigkeit macht das Leder und auch andere Materialien hart und brüchig. Deshalb ist davon abzuraten, Schuhe in unmittelbarer Nähe zur Heizung trocknen zu lassen.

Schnelle und kompetente Abhilfe leistet hier unser Heat Master® Schuhtrockner. Durch die konstante gemäßigte Wärmeabgabe ist ein schonender Feuchtigkeitsentzug des Schuhs gewährleistet und das lästige Ausstopfen mit Zeitungspapier entfällt. Deformationen und vorzeitiger Materialalterung wird vorgebeugt und die Lebensdauer Ihrer Schuhe verlängert. Nach Hause kommend, stellen Sie Ihre Schuhe einfach auf den Heat Master® Schuhtrockner und am nächsten Morgen erwartet Sie purer Komfort.

Ausführung in 230 Volt mit ca. 2m langem Anschlußkabel mit Flachstecker und eingebautem Schalter für Ein-/Aus-Funktion. Farbe anthrazit.

- elektrisch beheizte Teppichmatte für Innenräume
- einfacher Anschluß des Heat Master® an eine normale 230 Volt Steckdose
- sehr niedriger Energieverbrauch
- Der Heat Master® Schuhtrockner kann für alle Materialien wie Leder, Stoff, Leinen etc. eingesetzt werden.
- Er findet auf Grund seiner schmalen Abmessung Platz in jedem Eingangsbereich.
- Max. Oberflächentemperatur 25° bis 30° C.



### Heizkabelaufbau



### Technische Daten

Spannung: 230 V AC  
 Außendurchmesser: ca. 1,5 mm  
 Spezifische Heizleistung pro m: 6 W  
 Zuleitung: 1 x 2,0 m, 0,75 mm<sup>2</sup>, mit Schalter

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Abmessung in cm	Leistung in Watt
611255	Schuhtrockner FH 21018 Farben: anthrazit, bordeaux, cognac	30 x 60	25
611256	Schuhtrockner FH 21030 Farbe: anthrazit	30 x 100	40