

NEU • NEU • NEU



## Faltbare 350Watt Aluminium Infrarot Schreibtischheizung 53x108cm

Artikelnummer: 1524

### Robuste Aluminium Schreibtisch Heizung für Home Office oder Büro

Das äußerst robuste und faltbare Aluminium Heizpaneel ist die ideale Lösung für alle, die am Schreibtisch kalte Beine und Knie durch langes Sitzen bekommen. Die flexibel einsetzbare Heizwand kann auch für eine Vielzahl von anderen Anwendungsmöglichkeiten, wie z.B. in Kassen, Empfangstheken, Informationen oder ähnlichen Bereichen eingesetzt werden.

Dank des verbauten Carbon-Heizfilm-Elements, mit einer Leistung von 350 Watt, wird eine Ferninfrarot-Strahlung erzeugt, welche die vor dem 3-teiligen Panel befindlichen Körperteile spürbar und angenehm erwärmt.

Der integrierte Thermostat sorgt nicht nur für eine konstante Temperatur, sondern ermöglicht zudem die Einstellung der Heizleistung in 3 Stufen (High ca. 80°C, Mid ca. 60°C, Low ca. 45°C). Die Heizleistung kann somit an Ihre individuellen Bedürfnisse angepasst werden. Des Weiteren verfügt die integrierte Steuerung über eine automatische Sicherheitsabschaltung durch die Timer-Funktion\*, welche auf 3, 6 oder 9 Stunden eingestellt werden kann und einen Kippschutzsensor\*\*, welcher das Gerät sofort abschaltet, sofern dieses umkippen.

Diese leichte und mobile Zusatzheizung kann überall einsetzen werden, wo eine Steckdose vorhanden ist und lässt sich kinderleicht über die 3 Bedientasten steuern. Das Panel lässt sich einfach zusammen- sowie aufklappen und dort einsetzen, wo Sie die Wärme benötigen

### Lieferumfang

- 1x Faltbares Aluminium Heizpaneel
- 1x Bedienungsanleitung

Nie mehr kalte Füße!



### Technische Daten

Betriebsspannung: 230V / 50Hz  
Leistungsaufnahme: 350 Watt (+/-10%)  
Abmessungen aufgeklappt: 53x108cm  
Abmessungen zugeklappt: 42x53cm  
Heizelement: Carbon Heizfolie  
Oberflächenmaterial: Aluminium  
Oberflächentemperatur: High ca. 80°C, Mid ca. 60°C, Low ca. 45°C  
Anschlusskabel: 1,5m mit Euro-Netzstecker  
IP-Schutzart / Schutzklasse: IP20 / II

UVP: 79,95€