

# YSHIELD® TDG | Abschirmende Decke

Decke aus Steel-Gray mit 42 dB. Erdbar. Größe: 200 cm x 140 cm.



YSHIELD® TDG



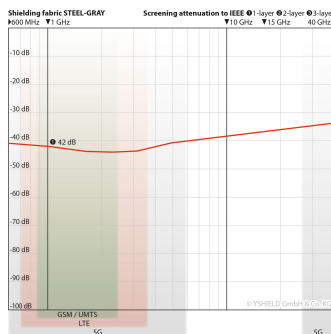
YSHIELD® TDG



YSHIELD® TDG



YSHIELD® GV



## Eigenschaften

Abschirmende dünne **Decke aus Steel-Gray** zur HF+NF Abschirmung. Diese Decke ist dazu gedacht, um sich auf der **Couch**, im **Bett**, im **Urlaub**, auf **Dienstreisen** oder beim **Konsole** spielen, einfach und schnell zu schützen.

Steel-Gray ist ein dicht gewebtes **Baumwoll-/Polyester-/Edelstahlgewebe**. Steel-Gray ist wegen der (sehr feinen) Edelstahlfäden nicht so weich auf der Haut, vergleichbar mit einem leicht kratzigen Wollpulli. Auf der Couch mit Kleidung oder im Bett mit einem Pyjama kratzt aber nichts!

**Wir verwenden diesen Stoff, weil er extrem wasch- und strapazierfähig ist und länger hält als alle anderen Stoffe! Unsere Textilprodukte sind Hygieneprodukte, die Sie nur in unbenutztem Zustand retournieren können.**

## Technische Daten

- **Größe: 200 cm x 140 cm**
- **Schirmdämpfung: 42 dB**
- Farbe: Grau
- Rohstoffe: 40 % Baumwolle, 30 % Polyester, 30 % Edelstahl
- Oberflächenleitfähigkeit: 100-800 Ohm / Inch (2,54 cm)

## Pflegehinweise

- **Waschen bis 60°C**
- **Bügeln ohne Dampf bei Stufe 1**
- **Trocknen bei geringer Temperatur**
- Nicht bleichen
- Nicht chemisch reinigen
- Waschen ausschließlich mit unserem Spezialwaschmittel **TEXCARE**, ohne Enzyme oder Bleichmittel

## Abschirmung HF

Dieses Produkt **schirmt hochfrequente elektromagnetische Felder (HF)** ab. Wenn nicht anders angegeben, gelten die angegebenen dB-Werte bei 1 GHz. Messungen von 600 MHz bis 40 GHz nach Standards ASTM D4935-10 oder IEEE Std 299-2006.

## Prüfbericht & Gutachten der Schirmdämpfung bis 40 GHz

Schon vor vielen Jahren haben wir in ein **eigenes professionelles EMV-Labor** investiert. Darin erstellen wir nicht nur unsere Prüfberichte, sondern prüfen täglich jede Charge. Zusätzlich lassen wir alle Produkte von einem **unabhängigen renommierten Sachverständigen** überprüfen. Doppelt geprüft für doppelte Sicherheit. **Prüfbericht und Gutachten finden Sie oben bei den Downloads.**

## Bereit für 5G

Manche Firmen bieten "spezielle" 5G-Abschirmprodukte an. **Dieses Produkt schirmt auch ohne extra Werbung dafür 5G-Frequenzen ab!** In allen Schirmdiagrammen finden Sie zwei graue Balken mit den 5G-Frequenzspektren FR1 (600 MHz - 6 GHz) und FR2 (24 GHz - 40 GHz).