

## Porsche 911 Soundbar 2.0

 **TEILE.COM** > Fan shop - Porsche Lifestyle > Styl życia > F. Dom



### Szczegóły produktu

Numer artykułu: WAP0509110PSDB

Stan: **nowy**  
Nowy artykuł, nieużywany i nieuszkodzony

Dostępność: **wysyłka za 10-14 dni\***  
\*jeżeli towar jest dostępny u producenta

**Cena:** **2.790,13 €**  
**(netto:2.268,40 €)**

### Opis produktu

Wyjątkowa jakość dźwięku i design: soundbar 911 Soundbar 2.0, wykonany z oryginalnej kratki wlotu powietrza Porsche 911 GT3 Touring, zapewnia w twoim domu wyjątkowy, dynamiczny dźwięk przestrzenny 3D. Dzięki czarnej ramce o wysokim połysku soundbar elegancko komponuje się z nowoczesnymi wnętrzami, doskonale je uzupełniając. System wirtualnego dźwięku przestrzennego 2.1.2 ma moc wyjściową 300 W, porty HDMI kompatybilne z 4K, Bluetooth 5.0, Dolby Atmos, DTS-HD, streaming z Apple AirPlay 2, wbudowany GOOGLE® Chromecast do obsługi wielu pomieszczeń oraz różnych dostawców usług streamingowych premium, takich jak Spotify Connect. Soundbar jest wyposażony w technologię wielokanałowego streamingu w pomieszczeniu, umożliwiającą integrację z 911 Soundbar Special Edition, 911 Soundbar Final Edition, 911 Soundbar 2.0 Pro oraz przyszłymi nowymi produktami audio Porsche Originals. Wyprodukowano w Niemczech. System wirtualnego dźwięku przestrzennego 2.1.2. Porty HDMI kompatybilne z 4K. Moc wyjściowa 300 W.

Bluetooth® 5.0, Dolby Atmos, DTS-HD, strumieniowanie: Apple AirPlay 2, wbudowany Chromecast dla wielu pomieszczeń i wielu dostawców usług strumieniowych premium, Spotify Connect.

Technologia wielokanałowego przesyłania strumieniowego w pomieszczeniu. Wyprodukowano w Niemczech. Porsche Soundbar wykonany z oryginalnej kratki wlotu powietrza z Porsche 911 GT3 Touring. Materiał 55% płyta pilśniowa średniej gęstości, 35% metal, 10% tworzywo sztuczne.

Instrukcje dotyczące pielęgnacji Urządzenie należy czyścić wyłącznie czystą, suchą ściereczką. Do czyszczenia nie używaj żadnych agresywnych środków na bazie alkoholu ani środków ściernych.

## Galeria produktu

