

Philips
Schutzhülle

für iPad 2

DLN1785



Perfekter Sitz

für Schutz und Griffsicherheit für Ihr iPad

Diese flexible weiche Hülle bietet Rundumschutz sowie Griffsicherheit und perfekten Sitz für Ihr iPad. Dank des durchsichtigen ShockStop-Materials werden Stöße absorbiert, und Ihr Gerät wird abgefedert, während Sie Zugriff auf alle Funktionen und Anschlüsse haben.

Attraktiver Schutz

- Stoßdämpfende, griffsichere Hülle
- Schneller und einfacher Schutz
- Rundum-Schutz für die Ecken und die Oberseite

Schutz für unterwegs

- Schlankes Design, das ganz einfach in jede Tasche passt

Bequemer Zugriff

- Volle iPad-Funktionalität und perfekten Schutz

PHILIPS

Daten

Kompatibilität

- Kompatibel mit: iPad

Design und Materialausführung

- Farbe(n): Dunkelgrau
- Materialien: Thermoplastisches Polyurethanelastomer

Verpackungsmaße

- Verpackungsart: Box
- Anzahl der enthaltenen Produkte: 1
- Abmessungen Verpackung (B x H x T): 20 x 26,8 x 1,2 cm
- Bruttogewicht: 0,152 kg
- Nettogewicht: 0,1032 kg
- Eigengewicht: 0,0488 kg
- EAN: 87 12581 62029 5

Außenkarton

- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 36
- Außenkarton (L x B x H): 51,3 x 29,4 x 23,4 cm
- Bruttogewicht: 6,74 kg
- Nettogewicht: 3,7152 kg
- Eigengewicht: 3,0248 kg
- GTIN: 1 87 12581 62029 2

Innenkarton

- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 6
- Innenkarton (L x B x H): 21,2 x 8 x 27,8 cm
- Bruttogewicht: 1,012 kg
- Nettogewicht: 0,6192 kg
- Eigengewicht: 0,3928 kg
- GTIN: 2 87 12581 62029 9

iPad-Kompatibilität

- Kompatibel mit: iPad 2

Besonderheiten

Stoßdämpfende Hülle

Diese Hülle besteht aus einem thermoplastischem Polyurethanelastomer, das aufgrund seiner hervorragenden Eigenschaften zugleich Griffsicherheit und Stoßschutz bietet.



Ausstellungsdatum
2014-02-18

Version: 1.0.1

12 NC: 8670 000 81882
EAN: 87 12581 62029 5

© 2014 Koninklijke Philips N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung
geändert werden. Die Marken sind Eigentum von
Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com