

Philips
DVD+R

8,5 GB/240 Min.

8x Double Layer

DR8S8B10F



Führend in der Entwicklung von CD- und DVD-Technologien

Der Markt für DVD+Rs und DVD+RWs wächst ständig, und Philips spielt dabei eine führende Rolle. Philips gehört stets zu den ersten, die innovative Entwicklungen wie z. B. High-Speed- & High-Capacity-Discs auf den Markt bringen.

Hohe Aufnahmekapazität

- Fast die doppelte Kapazität einer Single Layer DVD+R Disc

Wertvolle Daten auf DVD aufbewahren

- Zuverlässige geeignete Medien garantieren, dass Ihre Daten bewahrt werden

Höchster Komfort

- Zugriff auf Ihre Daten mit den meisten erhältlichen DVD-ROM-Playern
- Eine Disc für alle Anwendungen verbindet verschiedene Umgebungen

PHILIPS
sense and simplicity

DVD+R
8,5 GB/240 Min. 8x Double Layer

Daten

Speichermedien

- Disc-Kapazität: 8,5 GB/240 Min
- Aufnahmemedien: DVD+R Double Layer
- DVD+R DL: DVD+R Double Layer

Verpackungsmaße

- EAN: 87 12581 38375 6
- Anzahl der enthaltenen Produkte: 10
- Verpackungsart: Blister
- Abmessungen Verpackung (B x H x T):
14 x 3 x 14 cm

- Bruttogewicht: 0,224 kg
- Nettogewicht: 0,16 kg
- Eigengewicht: 0,064 kg

Außenkarton

- EAN: 87 12581 40287 7
- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 30
- Außenkarton (L x B x H): 73,6 x 15,6 x 19,5 cm
- Bruttogewicht: 7,45 kg
- Nettogewicht: 4,8 kg
- Eigengewicht: 2,65 kg

DR8S8B10F/00

Besonderheiten

Große Datenaufnahmekapazität

Fast die doppelte Kapazität einer Single Layer DVD+R Disc

Hochwertige beschreibbare Medien

Zuverlässige geeignete Medien garantieren, dass Ihre Daten bewahrt werden

Hohe 'Spielbarkeit'

Zugriff auf Ihre Daten mit den meisten erhältlichen DVD-ROM-Playern

Konvergierende Umgebungen

Eine Disc für alle Anwendungen, die Ihr Home Entertainment und Ihre PC-Umgebung näher zusammenbringen.



Ausstellungsdatum
2011-04-05

Version: 2.0.4

12 NC: 8670 000 35618
EAN: 87 12581 38375 6

© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

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

www.philips.com