



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

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  
2014-02-16

Version: 2.0.4

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

© 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](http://www.philips.com)