

Philips BeNear  
Schnurloses Telefon

Anrufbeantworter, 30 Min.

Aufnahme

4,1 cm (1,6") Display, blaue Bel.  
Freisprechen  
3 Mobilteile

CD3953W



## Wir bringen Menschen einander näher

### Freisprechen

Hervorragende Soundwiedergabe, ohne dass Sie das Telefon an Ihr Ohr halten müssen. Sie können völlig frei sprechen. Dank der einfachen Einrichtung, dem benutzerfreundlichen Menü und dem integrierten Anrufbeantworter war es noch nie so leicht, tolle Gespräche zu führen.

#### Kristallklarer Klang

- Mobilteil mit Freisprecheinrichtung für freihändiges Telefonieren
- Parametrischer Equalizer liefert einen reinen und kristallklaren Sound
- Durch die akustische Echokompensation werden Ihre Gespräche nicht durch Echos gestört.
- Optimierte Antennenausrichtung für ausgezeichneten Empfang in allen Räumen
- Erweiterte Soundtests und Einstellungen für erstklassische Sprachqualität

#### Umweltfreundliches Produkt

- Bis zu 95 % weniger abgegebene Strahlung im Lademodus
- Niedriger Stromverbrauch: < 0,65 W im Standby-Modus

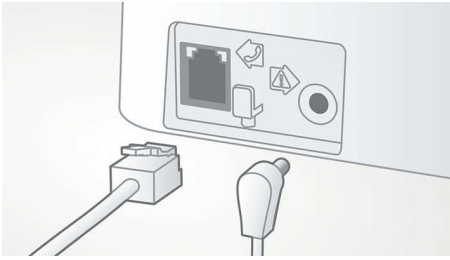
#### Einfach und gut

- Nachrichten von bis zu 30 Min. auf Ihrem Anrufbeantworter
- Gut lesbar, 4,1 cm (1,6") Punktmatrix-Display
- Ultimativer Komfort durch einfache Einrichtung
- Bis zu 17 Stunden Gesprächszeit
- Speichern Sie bis zu 100 bevorzugte Kontakte in Ihrem Telefonbuch

# PHILIPS

## Besonderheiten

### Einfache Installation



Ultimativer Komfort durch einfache Einrichtung. Vereinfachte Installation – Plug & Play-Produkt

### Mobilteil mit Freisprecheinrichtung



Die Freisprechfunktion schaltet die Stimme des Anrufers auf den integrierten Lautsprecher, wodurch Sie freihändig telefonieren und somit mehrere Aufgaben gleichzeitig erledigen oder anderen das Mithören ermöglichen können.

### Erweiterte Soundtests



Wir testen die Soundqualität unserer DECT Telefone in der gleichen Art und Weise wie Hersteller hochwertiger Kopfhörer. Mithilfe eines erweiterten Hörsimulators können wir genau nachstellen, wie Menschen hören. Dies hilft unseren Akustikingenieuren, Einstellungen wie Frequenzgang, Verzerrung und das allgemeine Hörempfinden zu messen und anzupassen. So wird eine optimale Sprachwiedergabe für den Hörer- und den Freisprechmodus geschaffen.

### Akustische Echokompensation

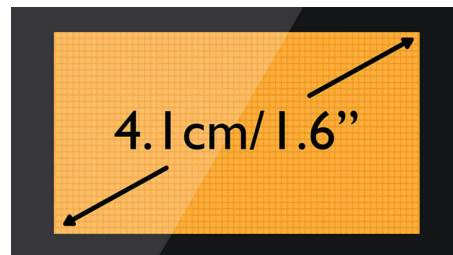
Keine störenden Echos mehr bei Telefongesprächen. Mit unserer akustischen Echokompensation erhalten Sie stets eine glasklare, ungestörte Verbindung.

### Parametrischer Equalizer



Unsere Telefone verwenden eine parametrische Entzerrung bei der digitalen Klangoptimierung, um die Soundausgabe zurück an den vorgesehenen linearen Frequenzgangkurve zu senden, um so einen reinen und kristallklaren Sound für alle Gespräche bereitzustellen.

### 4,1 cm (1,6") Punktmatrix-Display



Gut lesbar, 4,1 cm (1,6") Punktmatrix-Display

### Telefonbuch mit 100 Einträgen



Die Nummern Ihrer Lieben immer griffbereit: Speichern Sie bis zu 100 Namen in Ihrem Telefonbuch.

### Bis zu 30 Minuten Aufnahmezeit



Mit einer Aufnahmezeit von 30 Min. verpassen Sie keine wichtige Nachricht mehr.

### Optimierte Antennenausrichtung



Unsere optimierte Antennenausrichtung stellt einen guten und zuverlässigen Empfang sicher – sogar in den Bereichen im Haus, in denen eine drahtlose Übertragung schwierig ist. Nun können Sie zu jederzeit einen Anruf entgegennehmen. Ganz gleich, wo Sie sich gerade im Haus befinden. Freuen Sie sich auf lange, ungestörte Gespräche, selbst wenn Sie umhergehen.

### Weniger Strahlung während des Ladevorgangs



Bis zu 95 % weniger abgegebene Strahlung im Lademodus



# Daten

## Ton

- Lautstärkeregelung am Mobilteil
- Klingeltöne des Mobilteils: 10 polyphone Klingeltöne
- Freisprechen

## Komfort

- Menüstruktur im Mobilteil: Listenmenü
- Tasten der Basisstation: Paging-Taste
- Freisprechen für mehr Gesprächskomfort
- Anruf-Management: Anklopfen\*, Anrufer-ID\*, Mikrofon-Stummschaltung, Anrufe in Abwesenheit, Empfangene Anrufe
- Signalstärkeanzeige
- Signalstärkeanzeige: 3-Bar-Anzeige
- Akkustandsanzeige: 3-Bar-Akkusymbol
- Intercom – mehrere Mobilteile
- Datums-/Uhrzeitanzeige
- Mehrere Basisstationen (optional): 1
- Mehrere Mobilteile (optional): Bis zu 4
- Akkuladeanzeige
- Programmierbare Hotkeys: Taste 1 und 2
- Tastenton ein/aus
- Automatische Beendigung
- Bis zu 17 Stunden Gesprächszeit
- Bis zu 250 Stunden Standby-Zeit
- Ladezeit: 8 Stunden
- Länge des Telefonkabels: 1,8 m
- Länge des Netzkabels: 1,8 m
- Reichweite: Draußen <math>\approx 300\text{m}</math>; drinnen <math>\approx 50\text{m}</math>

## Leistung

- Akkukapazität: 650 mAh
- Netzstrom: 100 bis 240 V AC, ~50/60 Hz
- Batterietyp: AAA, NiMH, wiederaufladbar

## Verpackungsmaße

- Höhe: 13.6 cm
- Verpackungsart: Karton
- Regalaufstellung: Liegend
- Breite: 25 cm
- Tiefe: 11.6 cm

- Höhe: 5.4 Zoll
- Anzahl der enthaltenen Produkte: 1
- EAN: 87 12581 67793 0
- Breite: 9.8 Zoll
- Bruttogewicht: 1.002 kg
- Tiefe: 4.6 Zoll
- Nettogewicht: 0.821 kg
- Bruttogewicht: 2.209 lb
- Nettogewicht: 1.810 lb
- Eigengewicht: 0.181 kg
- Eigengewicht: 0.399 lb

## Bild/Anzeige

- Display-Größe: 4,1 cm (1,6")
- Farbe der Hintergrundbeleuchtung: Blau
- Displaytyp: Punktmatrix mit 1 Zeile + 2 Symbolen
- Hintergrundbeleuchtung: Ja

## Anrufbeantworter

- Aufnahmezeit-Kapazität: bis zu 30 Minuten
- Werkseitig aufgenommene Bandansage
- Lautsprecher an der Basisstation
- Bedienung des Anrufbeantworters: über Basisstation und Mobilteil

## Speicherplatz

- Anruferliste/Einträge: 20 Einträge
- Telefonbuch: 100 Namen und Nummern
- Umfang der Wahlwiederholungsliste: 10 Einträge
- Telefonbuch wird im Gerät gespeichert

## Sicherheit

- Verschlüsselung der Übertragung: Ja

## SAR-Wert

- Philips Mobilteile: <math>\approx 0,1\text{ W/kg}</math>

## Umweltfreundliches Design

- EcoMode: automatisch

## Netzwerk-Funktionen

- Kompatibel: GAP



Ausstellungsdatum  
2024-03-13

Version: 2.0.4

EAN: 87 12581 67793 0

© 2024 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)