

Philips
Schnurloses Telefon

4,1 cm (1,6") Display, orange Bel.

D1601B



Einfachheit für Sie

Das schnurlose Philips Telefon D160 verfügt über intelligente Funktionen in einem frischen, auffälligen Design. Hervorragende Soundwiedergabe und intuitive Funktionen ermöglichen Ihnen über einfaches Plug & Play Unterhaltungen mit großartiger Klarheit und Benutzerfreundlichkeit.

Umweltfreundliches Produkt

- Geringere Strahlung und geringerer Stromverbrauch

Einfach und gut

- Ultimativer Komfort durch einfache Einrichtung
- Strukturierte Rückseite für rutschfesten Griff
- Anrufer-ID – damit Sie immer wissen, wer anruft*
- Gut lesbares 4,1 cm (1,6") Display mit Hintergrundbeleuchtung
- Bis zu 10 Stunden Gesprächszeit bei voll geladenem Akku

Kristallklarer Klang

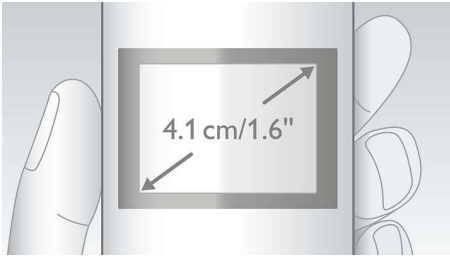
- Parametrischer Equalizer liefert einen reinen und kristallklaren Sound
- Automatische Lautstärkeregelung verhindert ungewünschte Lautstärkeänderungen
- Optimierte Antennenausrichtung für ausgezeichneten Empfang in allen Räumen
- Erweiterte Soundtests und Einstellungen für erstklassische Sprachqualität

PHILIPS

Schnurloses Telefon
4,1 cm (1,6") Display, orange Bel.

Besonderheiten

4,1 cm (1,6") Display



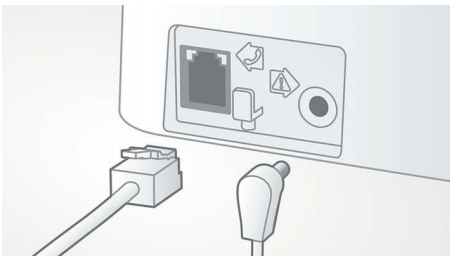
Gut lesbares 4,1 cm (1,6") Display mit Hintergrundbeleuchtung

Anrufer-ID*



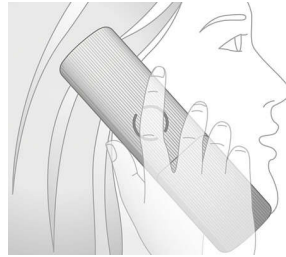
Gelegentlich ist es hilfreich, zu wissen, wer Sie anruft, bevor Sie den Anruf entgegennehmen. Mithilfe unserer Anrufer-ID können Sie feststellen, wer sich am anderen Ende der Leitung befindet.

Einfache Installation



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

Rutschfester Griff



Die Rückseite des Mobilteils ist mit einer besonderen Struktur versehen. Diese bietet zusätzlichen Komfort und mehr Griffsicherheit.

Bis zu 10 Stunden Gesprächszeit

Bis zu 10 Stunden Gesprächszeit bei voll geladenem Akku

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, um eine optimale Sprachwiedergabe zu schaffen.

Automatische Lautstärkeregelung



Mit der automatischen Lautstärkeregelung werden Änderungen im Soundsignal verhindert, die durch Entfernung, Signalstärke oder das Telefon des Anrufers verursacht werden können. Ihre Soundausgabe bleibt also immer einheitlich. Durch die Reduzierung der Audioverstärkung bei starken Signalen und die Erhöhung der Verstärkung bei schwachen Signalen erleben Sie eine einwandfreie Kommunikation ohne ungewünschte Änderungen der Lautstärke.

D1601B/34

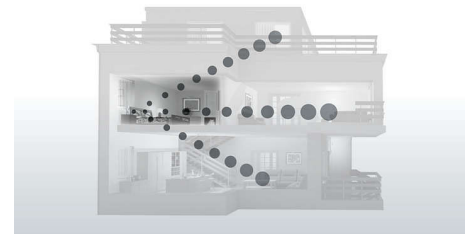
Umweltfreundliches Produkt



LOW
radiation
and power
consumption

Philips Telefone sind energieeffizient und besonders umweltschonend.

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.

Parametrischer Equalizer



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

Daten

Ton

- Lautstärkeregelung am Mobilteil
- Klingeltöne des Mobilteils: 10 Standard
- HQ-Sound

Komfort

- Menüstruktur im Mobilteil: Listenmenü
- Tasten der Basisstation: Paging-Taste
- Anzahl der Tasten: 20
- Anruf-Management: Anklopfen*, Anrufer-ID*, Mikrofon-Stummschaltung, Anrufe in Abwesenheit, Empfangene Anrufe, Gewählte Nummern
- Signalstärkeanzeige: 3-Bar-Anzeige
- Akkustandsanzeige: 3-Bar-Akkusymbol
- Datums-/Uhrzeitanzeige
- Programmierbare Hotkeys: Taste 1 und 2
- Tastensperre
- Tastenton ein/aus
- Automatische Beendigung
- Bis zu 10 Stunden Gesprächszeit
- Ladezeit: 8 Stunden
- Länge des Telefonkabels: 1,5 m
- Länge des Netzkabels: 1,5 m
- Reichweite: Im Freien < 300 m; in Räumen < 50 m
- Rutschfester Griff: Dreieckiges Muster
- Bis zu 200 Stunden Standby-Zeit

Leistung

- Akkukapazität: 300 mAh
- Netzstrom: 100 bis 240 V AC, ~50/60 Hz
- Batterietyp: AAA, NiMH, wiederaufladbar
- Stromverbrauch: < 0,7 W

Verpackungsmaße

- Höhe: 13.5 cm
- Verpackungsart: Karton
- Regalaufstellung: Liegend
- Breite: 18.4 cm
- Tiefe: 5.9 cm
- Anzahl der enthaltenen Produkte: 1
- EAN: 48 95229 10101 2
- Bruttogewicht: 0.3467 kg
- Nettogewicht: 0.2626 kg
- Eigengewicht: 0.0841 kg

Bild/Anzeige

- Display-Größe: 4,1 cm (1,6")
- Farbe der Hintergrundbeleuchtung: Orange
- Displaytyp: 12 Ziffern (Alphanumerische Zeichen) + feste Display-Tasten
- Hintergrundbeleuchtung: Ja

Speicherplatz

- Anruferliste/Einträge: 20 Einträge
- Telefonbuch: 50 Namen und Nummern
- Umfang der Wahlwiederholungsliste: Letzter 10 Nummern
- Telefonbuch wird im Gerät gespeichert

Sicherheit

- Verschlüsselung der Übertragung: Ja

SAR-Wert

- Philips Mobilteile: < 0,1 W/kg

Netzwerk-Funktionen

- Kompatibel: GAP



Ausstellungsdatum
2024-03-13

Version: 5.0.1

EAN: 48 95229 10101 2

© 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

** Diese Funktion erfordert ein zusätzliches Abonnement für den Anrufer-ID-Dienst. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren lokalen Netzbetreiber.