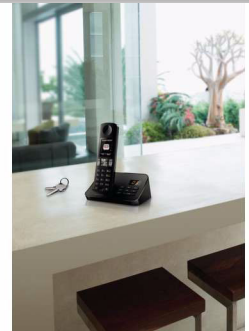


Philips Schnurloses Telefon

Anrufbeantworter, 30 Min.

Aufnahme

4,3 cm (1,7") Display, weiße Bel.
Freisprechen
2 Mobilteile



D6052B

Umfangreiche Ausstattungsmerkmale

Erstklassiger HQ-Sound trifft auf ergonomisches und modernes Design. Dieses Telefon lässt mit seinem großen Farbdisplay und den umfangreichen Ausstattungsmerkmalen, z. B. Tastatur mit Hintergrundbeleuchtung, verschiedene Einstellungen zur Privatsphäre, Babyphone und Anrufbeantworter, keine Wünsche offen.

Denkbar einfach

- Hoher Kontrast, 4,3 cm (1,7") TFT-Farbdisplay
- Nachrichten von bis zu 30 Min. auf Ihrem Anrufbeantworter
- Privatsphäreneinstellungen: Anruf Sperre, Ruhemodus mit Filter
- Das Babyphone lässt Sie wissen, wenn Ihr Baby Ihre Aufmerksamkeit braucht
- Tastatur mit Hintergrundbeleuchtung für schnellen Zugriff in dunklen Räumen
- Strukturierte Rückseite für rutschfesten Griff
- Bis zu 18 Stunden Gesprächszeit

Außergewöhnlicher Sound

- HQ-Sound: Hochwertige Akustik für einen erstklassigen Sound
- MySound-Profile für Ihre Soundeinstellungen
- Vollduplex-Echokompensation für einwandfreie Kommunikation
- Freistehendes Mobilteil mit einem Lautsprecher für einfaches Telefonieren über die Freisprecheinrichtung



PHILIPS

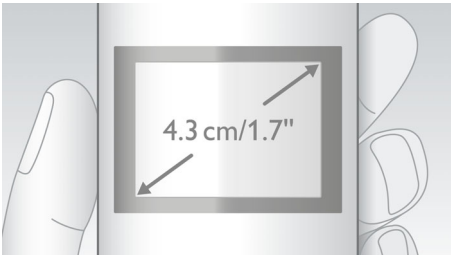
Besonderheiten

Vollduplex-Echokompensation



Bei einer Unterhaltung gibt es immer ganz natürliche Wortberschneidungen. Dank unserer Vollduplex-Echokompensation können Sie jetzt jedes Wort klar und deutlich verstehen, auch wenn Sie und Ihr Gesprächspartner gleichzeitig sprechen.

4,3 cm (1,7") TFT-Farbdisplay



Hoher Kontrast, 4,3 cm (1,7") TFT-Farbdisplay

Babyphone



Erhalten Sie eine Benachrichtigung, wenn Ihr Baby Sie braucht. Positionieren Sie das DECT-Mobilteil einfach im Kinderzimmer. Sie erhalten dann eine Benachrichtigung auf Ihrer Basisstation, auf einem anderen DECT-Telefon (d. h. ber eine andere Festnetznummer) oder auf einem Mobiltelefon (wenn Sie auÙer Haus sind), wenn das Baby anfängt zu weinen.

Umweltfreundliches Modell mit ECO+



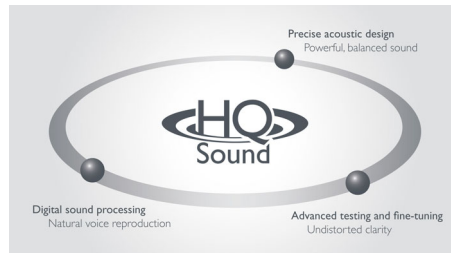
Philips Telefone sind energieeffizient und besonders umweltschonend. Bei aktiviertem ECO-Modus wird die abgegebene Strahlung um bis zu 60 % reduziert, beim Aufladen um bis zu 95 %. Ist der Modus ECO+ aktiviert, herrscht gar keine Strahlung.

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.

HQ-Sound



Philips Schnurlostelefone mit HQ-Sound: wir haben jahrelange Erfahrung und können auf bahnbrechende Innovationen bei der

Entwicklung von Hi-Fi-Audio-Produkten und hochwertigen Kopfhörern zurückblicken. So stellen wir auf unseren DECT Telefonen eine erstklassige Sprachqualität sicher. Wenn es um die Verbesserung der Soundqualitt geht, haben unsere Akustikingenieure und Architekten an wirklich alles gedacht - hochwertige Komponenten, digitale Signalverarbeitung, genaues Akustikdesign, erweiterte Tests und Feinabstimmungen. Ein Klang, als ob die Person neben Ihnen steht.

Tastatur mit Hintergrundbeleuchtung



Die weiche gelbliche Hintergrundbeleuchtung macht Tasten bei schlechter Beleuchtung und in der Nacht leicht lesbar.

Rutschfester Griff



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

Daten

Ton

- HQ-Sound
- Klangprofil: MySound
- Lautstärkeregelung am Mobilteil
- Klingeltöne des Mobilteils: 15 polyphone Klingeltöne

Bild/Anzeige

- Display-Größe: 4,3 cm/1,7"
- Displaytyp: TFT, Farbe, 262 K
- Hintergrundbeleuchtung: Ja
- Farbe der Hintergrundbeleuchtung: Weiß

Anrufbeantworter

- Aufnahmezeit-Kapazität: bis zu 30 Minuten
- Werksseitig aufgenommene Bandansage
- Nachrichtenzähler in Basisstation: Orangefarbener Zähler (2 x 7 Segmente)
- Bedienung des Anrufbeantworters: von Basisstation und Mobilteil
- Lautsprecher an der Basisstation

Komfort

- Menüstruktur im Mobilteil: Symbolmenü
- Freisprechen für mehr Gesprächskomfort
- Anpassung: Silence-Modus und Nachtmodus
- Anrufsperr: Unterbinden Sie, dass vom Telefon bestimmte abgehende Anrufe getätigt werden.
- Signalstärkeanzeige: 3-Bar-Anzeige
- Akkustandsanzeige: 5-Bar-Akkusymbol
- Intercom – mehrere Mobilteile
- Raumüberwachung
- Datums-/Uhrzeitanzeige
- Wecker
- Ereignisanzeige am Mobilteil
- Programmierbare Hotkeys: Tasten 1 bis 9
- Anruf-Management: Anklopfen*, Anrufer-ID*, Mikrofon-Stummschaltung, Anrufe in Abwesenheit, Empfangene Anrufe
- Tastenton ein/aus
- Automatische Registrierung
- Automatische Beendigung
- Mehrere Basisstationen (optional): 1
- Mehrere Mobilteile (optional): Bis zu 4
- Anzahl der Tasten: 22
- Beleuchtete Tastatur: Hellgelb
- Wähltasten vergrößern

- Tasten der Basisstation: Paging-Taste
- Ladezeit: 8 Stunden
- Länge des Telefonkabels: 1,8 m
- Länge des Netzkabels: 1,8 m
- Bereich: Im Freien < 300 m; in Räumen < 50 m
- Klingeln an der Basis
- Tastensperre
- Rutschfester Griff: Pinstripe
- Bis zu 18 Stunden Gesprächszeit
- Bis zu 250 Stunden Standby-Zeit

Speicherplatz

- VIP-Anruferkennung
- Telefonbuch: 100 Namen und Nummern
- Umfang der Wahlwiederholungsliste: Letzte 20 Nummern
- Anruferliste/Einträge: 50 Einträge
- Telefonbuch wird im Gerät gespeichert

Leistung

- Akkukapazität: 550 mAh
- Batterietyp: AAA, NiMH, wiederaufladbar
- Netzstrom: 100 bis 240 V AC, ~50/60 Hz

Sicherheit

- Verschlüsselung der Übertragung: Ja

Netzwerk-Funktionen

- Kompatibel: GAP

SAR-Wert

- Philips Mobilteile: < 0,1 W/kg

Umweltfreundliches Design

- EcoMode: Automatisch & Manuell
- ECO+

Verpackungsmaße

- EAN: 87 12581 66621 7
- Anzahl der enthaltenen Produkte: 1
- Verpackungsart: Karton
- Regalaufstellung: Liegend
- Abmessungen Verpackung (B x H x T): 18,5 x 13,6 x 11 cm
- Bruttogewicht: 0,755 kg
- Nettogewicht: 0,624 kg
- Eigengewicht: 0,131 kg



Ausstellungsdatum
2015-06-02

Version: 3.2.4

12 NC: 8670 000 97145
EAN: 08 71258 16662 17

© 2015 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