

Philips  
Vezeték nélküli telefon

1,6"-es kijelző/sárga  
háttérvilágítás

D1601B



## Csak egyszerűen!

A Philips D160 vezeték nélküli telefon intelligens és fontos funkciókat biztosít, üde, lebilincselő kivitelben. A kiemelkedő hangvisszaadást és intuitív jellemzőket biztosító készüléket csatlakoztatás után azonnal használhatja, így kiváló hangtisztaságban, könnyedén élvezheti a beszélgetéseket.

### **Környezettudatos termék**

- Alacsony sugárzás és energiafelhasználás

### **Szép és egyszerű**

- Tökéletes kényelmet nyújtó egyszerű üzembe helyezés
- Texturált hátsó burkolat a csúszásmentes fogáshoz
- Hívóazonosító – így mindig tudja, hogy ki hívja Önt\*
- Könnyen olvasható, 4,1 cm-es (1,6"-es) kijelző háttérvilágítással
- Akár 10 órányi beszélgetés egyetlen feltöltéssel

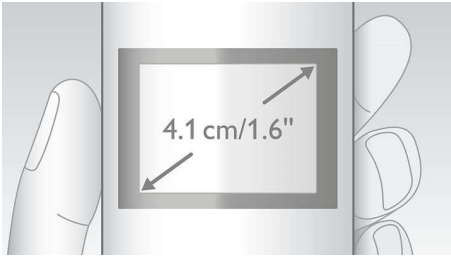
### **Kristálytisza hangzás**

- A parametrikus hangszínszabályozó tiszta hangot biztosít
- Az automatikus hangerő-szabályozás kiegyenlíti a nem kívánt hangerő-ingadozásokat
- Optimalizált antennabeállítás, hogy a vétel minden helyiségben egyszerű legyen
- Fejlett hangtesztelés és hangolás a kiváló hangminőség érdekében

# PHILIPS

# Fénypontok

## 4,1 cm-es (1,6"-es) kijelző



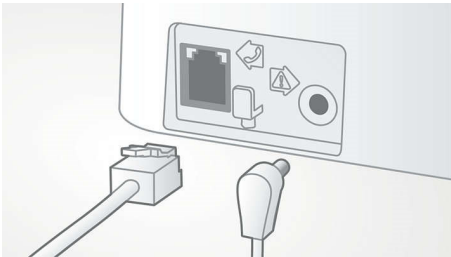
Könnyen olvasható, 4,1 cm-es (1,6"-es) kijelző háttérvilágítással

## Hívóazonosító\*



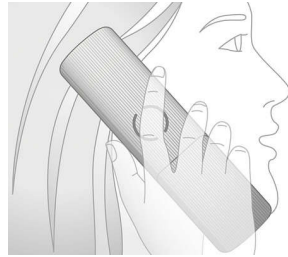
Néha jó tudni még a hívás fogadása előtt, hogy ki a hívó fél. A Hívóazonosító funkció segítségével megtekintheti, hogy ki van a vonal másik végén.

## Könnyen üzembe helyezhető



Tökéletes kényelmet nyújtó könnyű üzembehelyezés. Egyszerűsített telepítés - „Plug & Play” termék

## Csúszásmentes markolat



A még nagyobb kényelem és a jobb fogás érdekében a kézbeszélő hátulja speciális bevonattal van ellátva.

## Akár 10 órányi beszélgetési idő

Akár 10 órányi beszélgetés egyetlen feltöltéssel

## Fejlett hangtesztelés

A DECT telefonjaink hangminőségét ugyanúgy teszteljük, ahogy a csúskategóriás fejhallgatók gyártói. Fejlett fülstimulátor használatával pontosan rekonstruálhatjuk, ahogyan az emberek ténylegesen hallanak. Ez segíti az akusztikai mérnökeinket az olyan tényezők mérésében és finomhangolásában, mint például a frekvenciamenet, a torzítás és az általános hallásérzékelés. Mindez tökéletes hangvisszaadást eredményez.

## Automatikus hangerő-szabályozás



Az automatikus hangerő-szabályozás kiegyenlíti a hangjel ingadozásait – amelyeket okozhat a távolság, a jelerősség vagy a hívó fél telefonkészüléke –, így amit Ön hall, mindig kiegyensúlyozott marad. Erős jelek esetén a hangerősítés csökkentésével, gyenge jelek esetén pedig annak növelésével a készülék kiegyenlített hangosságú beszélgetést tesz lehetővé, nem kívánt hangerő-ingadozás nélkül.

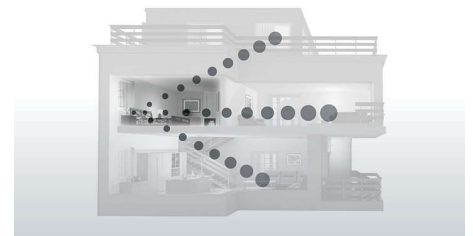
## Környezettudatos termék



LOW  
radiation  
and power  
consumption

A Philips telefonok energiatakarékosak, és tervezésük során fontos szempont volt a környezet megóvása.

## Optimalizált antennabeállítás



Az optimalizált antennabeállítás biztosítja az erős és stabil vételt – még a háznak azon területein is, ahol a vezeték nélküli átvitel nehézségekbe ütközik. Mostantól a ház bármely részén fogadhatja a hívásokat és hosszú, zavartalan beszélgetést folytathat, és közben akár változtathatja is a helyét a házon belül.

## Parametrikus hangszínszabályozó



Telefonkészülékeink a digitális hang feldolgozása során parametrikus hangszínszabályozást alkalmaznak a hangválasz kívánt lineáris frekvencia-görbére történő finomhangolásához, ezáltal minden beszélgetés esetében tiszta hangot biztosítva.

# Műszaki adatok

## Hang

- Hangerőszabályzó a kézibeszélőn
- Csengőhangok a kézibeszélőn: 10 normál
- HQ-Sound

## Kényelem

- Menüszervezet a kézibeszélőn: Lista menü
- Bázisállomás gombok: Kézibeszélő-kereső gomb
- Gombok száma: 20
- Híváskezelés: Hívásvárakoztatás\*, Hívóazonosító\*, Mikrofonnémitás, Nem fogadott hívások, Fogadott hívások, Hívott számok
- Jelerősség-indikátor: 3-sávós indikátor
- Akkumulátor töltöttségi szintjének jelzése: 3-sávós akkumulátorikonon
- Dátum / idő kijelzése
- Programozható gyorsgombok: 1. és 2. gomb
- Billentyűzár
- Billentyűhang be/ki
- Automatikus vonalbontás
- Akár 10 órányi beszélgetési idő
- Töltési idő: 8 óra
- Vezeték hossza: 1,5 m
- Hálózati kábel hossza: 1,5 m
- Hatótávolság: Nyílt terület <math>\approx 300\text{ m}</math>; beltér <math>\approx 50\text{ m}</math>
- Csúszásmentes markolat: Háromszögmintá
- Akár 200 órányi készenléti idő

## Tápellátás

- Akkumulátor kapacitása: 300 mAh
- Hálózati tápellátás: AC 100 - 240 V ~50/60 Hz
- Elem típusa: AAA NiMH akkumulátor
- Energiafogyasztás: <math>\approx 0,7\text{ W}</math>

## Méret csomagolással együtt

- Magasság: 13.5 cm
- Csomagolás típusa: Karton
- Polcra helyezési mód: Fektetve
- Szélesség: 18.4 cm
- Mélység: 5.9 cm
- Tartozékok száma: 1
- EAN: 48 95229 10100 5
- Bruttó tömeg: 0.3467 kg
- Nettó tömeg: 0.2626 kg
- Táratömeg: 0.0841 kg

## Kép/Kijelző

- Kijelző mérete: 4,1 cm / 1,6"
- Háttérfény színe: Borostyánsárga
- Kijelző típusa: 12 számjegy (alfanumerikus) + nyomógomb-ikonok
- Háttérvilágítás: Igen

## Memória kapacitás

- Hívásnapló bejegyzések: 20 bejegyzés
- Telefonkönyv: 50 név és telefonszám
- Újratárcsázási lista kapacitása: 10 utolsó szám
- Telefonkönyv-tárhely az alapkészüléken

## Biztonság

- Kódolt átvitel: Igen

## SAR érték

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

## Hálózati jellemzők

- Kompatibilis: GAP



Kiadás dátuma  
2024-03-11

Verzió: 5.0.2

EAN: 48 95229 10100 5

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Minden jog fenntartva.

A műszaki adatok előzetes figyelmeztetés nélkül változhatnak. Minden védjegy a Koninklijke Philips N.V. céget, vagy az illető jogtulajdonost illeti

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\* \*A funkció használatához szükség van a Hívóazonosító szolgáltatásra való további előfizetés meglétére. Kérjük, vegye fel a kapcsolatot helyi hálózati szolgáltatójával.