

Kabelgebundenes Design-Telefon, Scala

- 8,9 cm (2,75") Display, weiße Bel.
- Freisprechen

M110W/38

Sichere und zuverlässige Verbindung mit Stil

Philips Scala verwandelt traditionelle Kommunikation in ein modernes Erlebnis, ohne dass der ergonomische Komfort verloren geht. Dieses kabelgebundene Telefon bietet mit seinem modernen und eleganten Design zuverlässige und umweltfreundliche Qualität.

Produktübersicht

Hervorragendes Design in hochwertiger Ausführung

- Cleveres aufklappbares Display für leichtes Ablesen aus jedem Winkel
- Komfortables, leichtes Mobilteil für längere Anrufe
- Kann auf den Tisch gestellt oder an der Wand montiert werden

Ultimativ sicher und zuverlässig

- Ereignis-LED informiert Sie über verpasste Anrufe
- Strahlenfrei
- Sichere Verbindung zu jeder Zeit, selbst bei Stromausfall

Intelligent, einfach und benutzerfreundlich

- Kontrastreich, umgekehrtes 7 cm (2,75") Display, Weiß auf Schwarz
- Speichern Sie bis zu 25 bevorzugte Kontakte in Ihrem Telefonbuch
- Anrufer-ID damit Sie immer wissen, wer anruft*
- Geeignet für Hörgeräte vermindert unerwünschte Geräusche
- Schutz der Privatsphäre mit Silence-Modus und Stummschaltung
- Freisprechfunktion für freihändiges Telefonieren



Besonderheiten

7 cm (2,75") Display, Weiß auf Schwarz



Telefonbuch für 25 Einträge



Die Nummern Ihrer Lieben immer griffbereit: Speichern Sie bis zu 25 Namen in Ihrem Telefonbuch.

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.

Cleveres aufklappbares Display



Das clevere aufklappbare Display bietet Ihnen aus jedem Blickwinkel eine klare Sicht auf das Telefondisplay – egal ob das Telefon auf einem Tisch steht oder an der Wand montiert ist. Das große, kontrastreiche umgekehrte LCD-Display (Weiß auf Schwarz) und Buchstaben in großer Schrift bieten zusätzlichen Komfort beim Ablesen der Anzeige.

Komfortables Mobilteil

Ereignis-LED



Die rote Ereignis-LED ist optimal in das Display integriert und blinkt, um Sie darüber zu benachrichtigen, wenn Sie einen Anruf verpasst haben. Mit der intelligenten CallLog-Funktion können Sie mit nur einem Tastendruck ganz leicht feststellen, welche Anrufe Sie verpasst haben.

Geeignet für Hörgeräte



Diese Funktion ermöglicht es, das Telefon mit dem Hörgerät zu koppeln, den Ton zu verstärken und gleichzeitig die Umgebungs- und Störgeräusche, die sonst auftreten können, wie beispielsweise Sirren und Summen, zu verringern.

Strahlenfrei



Kabelgebundene Telefone geben keine schädliche Strahlung ab, da die Verbindung zwischen der Basisstation und dem Mobilteil über ein Spiralkabel erfolgt.

Sichere Verbindung zu jeder Zeit



Kabelgebundene Telefone sind nicht auf die Stromversorgung über eine Steckdose angewiesen, da die für den Betrieb benötigte Energie direkt über das Festnetzkabel gewonnen wird. Dadurch wird das kabelgebundene Telefon zu einer der zuverlässigsten Kommunikationsmöglichkeiten, insbesondere bei Stromausfall. Mit dem Spiralkabel, über welches das komfortable Mobilteil mit der Basisstation verbunden wird, können Sie Ihr Mobilteil immer ganz leicht finden. Genießen Sie sorgenfrei lange Gespräche ohne Aufwand – jederzeit und überall!

Silence-Modus und Stummschaltmodus

Freisprechen

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

Auf dem Tisch oder an der Wand positionierbar

Daten

Dies ist eine Vorverkaufsbroschüre. Die Inhalte dieser Broschüre spiegeln unser bestes Wissen bis zum heutigen Tag und für das oben genannte Land wider. Die Inhalte dieser Broschüre können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Philips schließt jegliche Haftung für die Inhalte dieser Broschüre aus.

Komfort

Freisprechen für mehr GesprächskomJa

Ja

Ja

1,8 m

Summer

10 Standard

7,0 cm/2,75"

Ja

Weiß

Taste 1 und 2

Mikrofon-Stummschaltung

Lautstärke erhöhen/verringern

1 Zeile mit Punktmatrix + 1 Zeile

alphanumerisch + Display-Tasten

25 Namen und Nummern

Letzte 10 Nummern

Anrufe in Abwesenheit

Empfangene Anrufe

Anklopfen* Anrufer-ID*

Symbol für niedrigen und leeren Akku

fort

Akkustandsanzeige

Datums-/Uhrzeitanzeige

Programmierbare

Hotkeys

Anruf-Management

Tastenton ein/aus Automatische Been-

digung Länge des Telefonka-

bels

Ton

Geeignet für Hörge-Ja räte Freisprechen

Klingeltöne der Basisstation

Lautstärkeregelung Klingeltöne

Klingeltöne der Basis-

station

Bild/Anzeige Display-Größe

Displaytyp

Hintergrundbeleuch-

tung: Ja Farbe der Hintergrundbeleuchtung

Speicherplatz

Telefonbuch Umfang der Wahlwiederholungsliste Anruferliste/Einträge Telefonbuch wird im Gerät gespeichert

40 Ja

Leistung

1,5 V Akkukapazität

AAA-Batterie Batterietyp AAA

Anzahl der Batterien

Netzwerk-Funktionen

Wählen Tonwahlverfahren Impuls

Verpackungsmaße

Höhe 9.50 cm **Breite** 31.80 cm Tiefe 8.10 cm Nettogewicht 0.56 kg Bruttogewicht 0.72 kg

EAN 04895185601878 Anzahl der enthal-

tenen Produkte Ursprungsland CN Harmonisierter 851711

Systemcode Außenkarton

> 33.40 cm Länge Breite 17.80 cm Höhe 22.20 cm Bruttogewicht 3.16 kg

14895185601875 EAN

Anzahl der Verbraucherverpackungen

Ladeeinheit

Anzahl der Verbrau-224

cherverpackungen 118.00 cm Länge Breite

71.20 cm 89.00 cm Höhe Bruttogewicht 174.00 kg Nettogewicht 124.99 kg GTIN/EAN 64895185601870

14

8845 Тур Anzahl der Handels-56

artikel pro Stapel-

schicht Anzahl der Stapelschichten pro Einheit Anzahl der Außen-

kartons pro Schicht

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



Ausstellungsdatum 2018, October 1

Version: 7.0.4 EAN: 04895185601878 © 2018 Koninklijke Philips N.V. Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Koninklijke Philips N.V. und/oder ihre Partner oder Lizenzgeber ist/sind Inhaber aller Urheber- (Copyright) und sonstigen Eigentumsrechte an den von Philips zur Verfügung gestellten Inhalten.