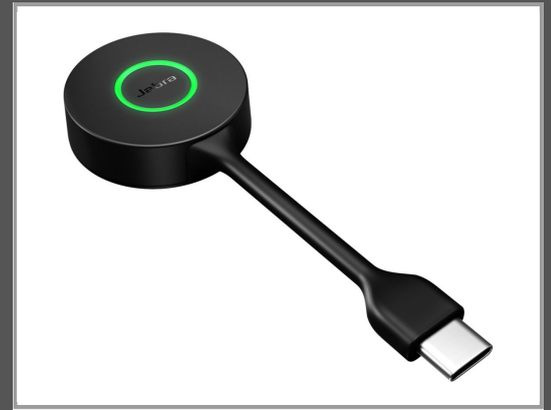


Jabra LINK 400c MS - Netzwerkadapter - USB-C

DECT - für Engage 55 Convertible - 55 Mono - 55 Stereo

Gruppe	Zubehör Audio Ein-/Ausgabegeräte
Hersteller	Jabra
Hersteller Art. Nr.	14205-41
EAN/UPC	5706991024975



Beschreibung

Der Jabra LINK 400c MS Netzwerkadapter verwandelt Ihre Kommunikationseinrichtung mit seinen fortschrittlichen drahtlosen Funktionen. Dieses Gerät wurde für diejenigen entwickelt, die Wert auf Qualität und Komfort legen. Es nutzt die DECT-Technologie, um eine kristallklare Kommunikation bis zu 150 m im offenen Raum zu ermöglichen. Seine USB-C-Schnittstelle sorgt für eine problemlose Verbindung mit einer Vielzahl von Geräten und macht es zu einer vielseitigen Wahl für verschiedene Setups. Sicherheit wird beim Jabra LINK 400c MS großgeschrieben: Die FIPS-256-Konformität gewährleistet, dass Ihre Daten geschützt bleiben. Außerdem ist die Firmware des Adapters aktualisierbar und bietet Langlebigkeit und Zuverlässigkeit. Ob für den beruflichen oder privaten Gebrauch, der Jabra LINK 400c MS ist ein unverzichtbares Werkzeug für alle, die ihre Netzwerkkonnektivität verbessern möchten.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Jabra LINK 400c MS - Netzwerkadapter - USB-C
Gerätetyp	Netzwerkadapter
Formfaktor	Extern
Schnittstellentyp (Bustyp)	USB-C
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	3.3 cm x 9.2 cm
Lokalisierung	EMEA, Asiatisch-pazifischer Raum
Data Link Protocol	DECT
Entwickelt für	Engage 55 Convertible, 55 Mono, 55 Stereo

Ausführliche Details

Allgemein	
Gerätetyp	Netzwerkadapter
Formfaktor	Extern
Schnittstellentyp (Bustyp)	USB-C
Lokalisierung	EMEA, Asiatisch-pazifischer Raum
Netzwerk	
Anschlusstechnik	Kabellos
Data Link Protocol	DECT

Max. Reichweite (außen)	150 m
Statusanzeiger	Status
Leistungsmerkmale	Firmware aktualisierbar
	Verschiedenes
Software-Zertifizierung	Optimized for Microsoft Teams
Kennzeichnung	FIPS 256
	Maße und Gewicht
Breite	3.3 cm
Tiefe	9.2 cm
	Informationen zur Kompatibilität
Entwickelt für	Jabra Engage 55 Convertible, 55 Mono, 55 Stereo

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.