

EPOS IMPACT SC 660 USB ML**Merk :** EPOS**Productfamilie:** EPOS**Artikelcode:** 1000553**Productnaam :** IMPACT SC 660
USB ML

EPOS IMPACT SC 660 USB ML

[EPOS IMPACT SC 660 USB ML:](#)

Hoogwaardige, bedrade, dubbelzijdige USB-headset geoptimaliseerd voor UC en gecertificeerd voor Skype for Business. Ontworpen voor contactcenter- en kantoorprofessionals die uitstekende geluidsprestaties, een comfortabele gespreksafhandeling, duurzaamheid en comfort de hele dag nodig hebben.

EPOS IMPACT SC 660 USB ML. Type product: Headset. Connectiviteitstechnologie: Bedraad. Aanbevolen gebruik: Oproepen/muziek. Frequentiebereik koptelefoon: 50 - 18000 Hz. Snoerlengte: 2,9 m. Gewicht: 95 g. Kleur van het product: Zwart, Zilver



Prestatie		Gewicht en omvang	
Type product *	Headset	Gewicht	95 g
Draagwijze *	Hoofdband	Verpakking	
Aanbevolen gebruik *	Oproepen/muziek	Breedte verpakking	155 mm
Headset type	Stereofonisch	Diepte verpakking	205 mm
Kleur van het product *	Zwart, Zilver	Hoogte verpakking	60 mm
Volumeregeling	Knop	Gewicht verpakking	254 g
Soort bediening	Knoppen	Inhoud van de verpakking	
Snoerlengte	2,9 m	Snelstartgids	✓
Kleur kabel	Zwart	Veiligheidsblad	✓
Poorten & interfaces		Opbergetui	✓
Connectiviteitstechnologie *	Bedraad	Oordopjes	✓
3,5mm-connector	✗	Aantal	1
USB-aansluiting	✓	Logistieke gegevens	
USB-connector	USB Type-A	Code geharmoniseerd systeem (HS)	85183000
Bluetooth	✗	(Buitenste) hoofdverpakking breedte	420 mm
Hoofdtelefoon		(Buitenste) hoofdverpakking lengte	615 mm
Positie speakers koptelefoon *	Supraaural	(Buitenste) hoofdverpakking hoogte	195 mm
Akoestisch systeem	Open	(Buitenste) hoofdverpakking brutogewicht	6,05 kg
Frequentiebereik koptelefoon	50 - 18000 Hz	Hoeveelheid per (buitenste) hoofdverpakking	20 stuk(s)
Gevoeligheid koptelefoon	113 dB	(Binnenste) verzendverpakking breedte	15,5 cm
Soort magneet	Neodymium	(Binnenste) verzendverpakking lengte	20,5 cm
Ruisonderdrukking	✓	(Binnenste) verzendverpakking hoogte	6 cm
Microfoon		(Binnenste) verzendverpakking gewicht	254 g
Microfoontype *	Boom	Leveranciersinformatie	
Frequentie microfoon	150 - 6800 Hz	Materiaal	Kunstleer, Kunststof
Microphone direction type	Unidirectioneel	Regelbaar volume	✓
Ruisonderdrukking microfoon	✓		
Microfoon mute	✓		
Accu/Batterij			
Oplaadbare batterij	✗		

Eisen aan de omgeving

Bedrijfstemperatuur (T-T)	5 - 45 °C
Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	20 - 85 procent
Temperatuur bij opslag	-20 - 70 °C
Luchtvochtigheid bij opslag	10 - 95 procent



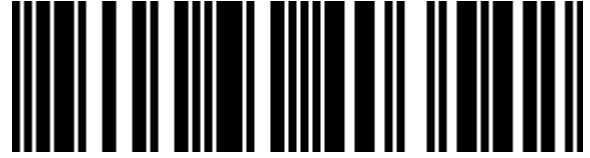
4044155083446



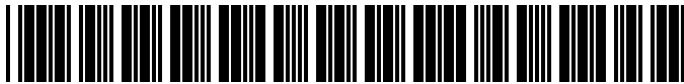
0615104236974



615104236974



0840064403542



840064403542



5714708003540

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.