

## Jabra Pro 920 Duo Headset Draadloos Hoofdband Kantoor/callcenter Zwart

**Merk :** Jabra

**Artikelcode:** 920-29-508-101

**Productnaam :** Pro 920 Duo

- Tot 12 uur batterijduur
  - Ideaal voor draadloze gesprekken op grote afstand
  - Tot 120 m Draadloos bereik
  - Kan verbonden worden met 2 apparaten
  - Robuust ontwerp
  - 1 jaar beperkte garantie
  - Passieve geluidsonderdrukking
  - Geluid van wereldformaat
  - 3 draagstijlen
  - Tot 7 dagen stand-by
- Jabra Pro 900 Duo / Mono



[Jabra Pro 920 Duo Headset Draadloos Hoofdband Kantoor/callcenter Zwart:](#)

De Jabra Pro™ 900 series is een professionele, draadloze headset die speciaal ontworpen is voor maximale prestaties. Nu kan iedereen in uw kantoor profiteren van de vergrootte productiviteit en het comfort dat draadloos gemak biedt. Simpel, intuïtief en hoge kwaliteit; alles in één draadloze oplossing.

Een betaalbare, draadloze headset-serie die speciaal ontworpen is voor gebruik met alle toonaangevende bureautelefoon-systemen

Jabra Pro 920 Duo. Type product: Headset. Connectiviteitstechnologie: Draadloos. Aanbevolen gebruik: Kantoor/callcenter. Frequentiebereik koptelefoon: 180 - 7000 Hz. Aansluitbereik: 120 m. Kleur van het product: Zwart

Prestatie		Accu/Batterij	
Type product *	Headset	Capaciteit van de accu/batterij	650 mAh
Draagwijze *	Hoofdband	Gesprekstijd	8 uur
Aanbevolen gebruik *	Kantoor/callcenter	Accu/Batterij voltage	7,5 V
Headset type *	Monauraal	Standby tijd	33 uur
Kleur van het product *	Zwart	Eisen aan de omgeving	
DECT connectable	✓	Bedrijfstemperatuur (T-T)	0 - 40 °C
Plug and play	✓	Temperatuur bij opslag	-20 - 45 °C
Land van herkomst	China	Verpakking	
Geschikt voor gebruik in land/locatie	Europa	Breedte verpakking	195 mm
Poorten & interfaces		Diepte verpakking	65 mm
Connectiviteitstechnologie *	Draadloos	Hoogte verpakking	195 mm
Bluetooth	✗	Gewicht verpakking	550 g
Aansluitbereik	120 m	Inhoud van de verpakking	
Hoofdtelefoon		Inclusief basisstation	✓
Positie speakers koptelefoon *	Supraaural	Logistieke gegevens	
Frequentiebereik koptelefoon	180 - 7000 Hz	Code geharmoniseerd systeem (HS)	85183000
Impedantie	64 Ohm	(Buitenste) hoofdverpakking breedte	399 mm
Gevoeligheid koptelefoon	91 dB	(Buitenste) hoofdverpakking lengte	235 mm
Microfoon		(Buitenste) hoofdverpakking hoogte	600 mm
Microfoontype *	Boom	(Buitenste) hoofdverpakking brutogewicht	10,7 kg
Frequentie microfoon	100 - 10000 Hz	Hoeveelheid per (buitenste) hoofdverpakking	18 stuk(s)
Gevoeligheid microfoon	-30 dB		
Ruisonderdrukking microfoon	✓		



5706991018318

### Catalog Object Cloud



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.