

Technische Daten – Jabra Pro 900-Serie



Produktbezeichnung	Jabra Pro 920	Jabra Pro 930	Jabra Pro 925	Jabra Pro 935
Verpackungsmaße (L x B x H)	Hauptkarton (Mono-Version): 600 x 399 x 316 mm Einzelkarton (Mono-Version): 185 x 138,5 x 67,5 mm Hauptkarton (Duo-Version): 600 x 399 x 235 mm Einzelkarton (Duo-Version): 190 x 191 x 65 mm	Hauptkarton (Mono-Version): 600 x 399 x 316 mm Einzelkarton (Mono-Version): 185 x 138,5 x 67,5 mm Hauptkarton (Duo-Version): 600 x 399 x 235 mm Einzelkarton (Duo-Version): 190 x 191 x 65 mm	Hauptkarton: 600 x 399 x 316 mm Einzelkarton: 185 x 138,5 x 67,5 mm	Hauptkarton: 600 x 399 x 316 mm Einzelkarton: 185 x 138,5 x 67,5 mm
Abmessung (Hauptgerät) (L x B x H)	Basisstation: 118 x 76 x 29 mm Mono-Headset: 131 x 50 x 18 mm Duo-Headset: 165 x 165 x 30 mm	Basisstation: 118 x 76 x 29 mm Mono-Headset: 131 x 50 x 18 mm Duo-Headset: 165 x 165 x 30 mm	Basisstation: 118 x 76 x 29 mm Headset: 131 x 50 x 18 mm	Basisstation: 118 x 76 x 29 mm Headset: 131 x 50 x 18 mm
Gewicht	Basisstation: 177 g Mono-Headset: 29 g Duo-Headset: 80 g	Basisstation: 165 g Mono-Headset: 29 g Duo-Headset: 80 g	Basisstation: 177 g Headset: 29 g	Basisstation: 165 g Headset: 29 g
Im Lieferumfang	1. Warnhinweise und Erklärung 2. Kurzanleitung 3. Garantie 4. Web-Einrichtungsbroschüre 5. Headset 6. Basisstation 7. Ladegerät 8. Flachkabel	1. Warnhinweise und Erklärung 2. Kurzanleitung 3. Garantie 4. Web-Einrichtungsbroschüre 5. Headset 6. Basisstation 7. Ladegerät 8. USB-Kabel	1. Warnhinweise und Erklärung 2. Kurzanleitung 3. Garantie 4. Web-Einrichtungsbroschüre 5. Headset 6. Basisstation 7. Ladegerät 8. Flachkabel	1. Warnhinweise und Erklärung 2. Kurzanleitung 3. Garantie 4. Web-Einrichtungsbroschüre 5. Headset 6. Basisstation 7. Ladegerät 8. USB-Kabel
Integrierter Akku	Ja	Ja	Ja	Ja
Ladezeit	180 Min.	180 Min.	180 Min.	180 Min.
Schnellladung	50%ige Aufladung in 50 Min./ 20%ige Aufladung in 20 Min.	50%ige Aufladung in 50 Min./ 20%ige Aufladung in 20 Min.	50%ige Aufladung in 50 Min./ 20%ige Aufladung in 20 Min.	50%ige Aufladung in 50 Min./ 20%ige Aufladung in 20 Min.
Netzteil	Ja	Ja	Ja	Ja
Zertifizierungen	CE, CB, FCC, IC, NOM, NTC, EAC, PSB, ICASA, SIRIM, ACMA, NZ Telepermit, UL, TCO	CE, CB, FCC, IC, NOM, NTC, EAC, PSB, ICASA, SIRIM, ACMA, NZ Telepermit, UL, TCO	CE, FCC, IC, UL, SRRC, TELECOM, EAC, NCC, IDA, RoHS, Reach, KCC, ETA, ACMA, EMC, SIRIM, NTC, DGPosTel	CE, FCC, IC, UL, SRRC, TELECOM, EAC, NCC, IDA, RoHS, Reach, KCC, ETA, ACMA, EMC, SIRIM, NTC, DGPosTel
Garantie	Nordamerika: 1 Jahr Garantie Europa/APAC: 2 Jahre Garantie	Nordamerika: 1 Jahr Garantie Europa/APAC: 2 Jahre Garantie	Nordamerika: 1 Jahr Garantie Europa/APAC: 2 Jahre Garantie	Nordamerika: 1 Jahr Garantie Europa/APAC: 2 Jahre Garantie
Bluetooth®-Gerät	N/A	N/A	Ja	Ja
Bluetooth® Wireless-Technologie	N/A	N/A	Bluetooth® Klasse 1 (nur bei Variante m. dualer Konnektivität)	Bluetooth® Klasse 1 (nur bei Variante m. dualer Konnektivität)
Unterstützter Bluetooth®-Modus	N/A	N/A	SCO, eSCO, Sniff-Modus	SCO, eSCO, Sniff-Modus
Unterstützte Bluetooth®-Profile	N/A	N/A	A2DP (V1.2), Freisprechprofil (V1.6), Headset-Profil (V1.2), AGHFP (V1.6)	A2DP (V1.2), Freisprechprofil (V1.6), Headset-Profil (V1.2), AGHFP (V1.6)
Bluetooth®-Konformität	N/A	N/A	Ja	Ja
Pairing-PIN	N/A	N/A	Bluetooth®: 0000	Bluetooth®: 0000
Sicherheit	DSAA + DSC	DSAA + DSC	Authentifizierung und Verschlüsselung (Bluetooth®-Standard)	Authentifizierung und Verschlüsselung (Bluetooth®-Standard)
DECT-Gerät	Ja	Ja	N/A	N/A
NFC	N/A	N/A	Ja (nur bei Variante m. dualer Konnektivität)	Ja (nur bei Variante m. dualer Konnektivität)
Reichweite	Bis zu 120 m	Bis zu 120 m	Bis zu 100 Meter	Bis zu 100 Meter
Headset-Bandbreite	Schmalband und Breitband	Schmalband und Breitband	Schmalband und Breitband	nur Breitband
Anschluss (Minibuchse, USB usw.)	Mini-USB, RJ-9 für Hörer, RJ-9 für Tischtelefon, RJ-45 für AUX	Mini-USB	Mini-USB, RJ-9 für Hörer, RJ-9 für Tischtelefon, RJ-45 für AUX	Mini-USB
Gesprächsdauer	Bis zu 12 Stunden	Bis zu 12 Stunden	Bis zu 12 Stunden	Bis zu 12 Stunden
Standby-Zeit	Bis zu 33 Stunden	Bis zu 33 Stunden	Bis zu 7 Tage	Bis zu 7 Tage

Technische Daten – Jabra Pro 900-Serie



Produktbezeichnung	Jabra Pro 920	Jabra Pro 930	Jabra Pro 925	Jabra Pro 935
Lautsprechergröße	Mono: Ø 28 x 5,9 mm Duo: Ø 23 x 6,2 mm	Mono: Ø 28 x 5,9 mm Duo: Ø 23 x 6,2 mm	Ø 28 x 5,9 mm	Ø 28 x 5,9 mm
Lautsprecherempfindlichkeit	91 ±3 dB (60 mV bei 1000 Hz)	91 ±3 dB (60 mV bei 1000 Hz)	91 ±3 dB (60 mV bei 1000 Hz)	91 ±3 dB (60 mV bei 1000 Hz)
Lautsprecherimpedanz	Mono: 32 ±4,8 Ω (bei 1000 Hz) Duo: 64 ±1,5 % Ohm bei 1000 Hz)	Mono: 32 ±4,8 Ω (bei 1000 Hz) Duo: 64 ±1,5 % Ohm bei 1000 Hz)	32 ±4,8 Ω (bei 1000 Hz)	32 ±4,8 Ω (bei 1000 Hz)
Lautsprecher, max. Ausgangsleistung	Mono: Max. Eingangsleistung 20 mW bei 0,8 V Duo: Nicht angegeben	Mono: Max. Eingangsleistung 20 mW bei 0,8 V Duo: Nicht angegeben	Max. Eingangsleistung 20 mW bei 0,8 V	Max. Eingangsleistung 20 mW bei 0,8 V
Lautsprecherfrequenzbereich	Mono: 150 Hz bis 7 kHz (bei Ausgang S.P.L. -10 dB) Duo: 180 Hz bis 7 kHz	Mono: 150 Hz bis 7 kHz (bei Ausgang S.P.L. -10 dB) Duo: 180 Hz bis 7 kHz	150 Hz bis 7 kHz (bei Ausgang S.P.L. -10 dB)	150 Hz bis 7 kHz (bei Ausgang S.P.L. -10 dB)
Art des Mikrofons	Unidirektionales Mikrofon	Unidirektionales Mikrofon	Unidirektionales Mikrofon	Unidirektionales Mikrofon
Mikrofonempfindlichkeit	-30 ±2 dB (f=1 kHz, Pin=1 Pa, 0 dB=1 V/Pa)	-30 ±2 dB (f=1 kHz, Pin=1 Pa, 0 dB=1 V/Pa)	-30 ±2 dB (f=1 kHz, Pin=1 Pa, 0 dB=1 V/Pa)	-30 ±2 dB (f=1 kHz, Pin=1 Pa, 0 dB=1 V/Pa)
Mikrofonfrequenzbereich	100 Hz bis 10 kHz	100 Hz bis 10 kHz	100 Hz bis 10 kHz	100 Hz bis 10 kHz

Weitere Informationen – Jabra PRO 900-Serie

Produktbezeichnung	Jabra Pro 920	Jabra Pro 930	Jabra Pro 925	Jabra Pro 935
Lautsprecher-Bandbreite Sprachmodus	20 Hz bis 4,5 kHz	20 Hz bis 4,5 kHz	Nicht angegeben	Nicht angegeben
USB-Kabellänge	N/A	1,5 m	N/A	1,5 m
Betriebstemperatur	0 °C bis 40 °C	0 °C bis 40 °C	0 °C bis 40 °C	0 °C bis 40 °C
Betriebstemperatur	-20 °C bis 45 °C	-20 °C bis 45 °C	-20 °C bis 45 °C	-20 °C bis 45 °C
Stromverbrauch	7,5 V / 650 mA	7,5 V / 650 mA	7,5 V / 650 mA	7,5 V / 650 mA
Stromaufnahme Mikrofon	70 bis 150 uA	70 bis 150 uA	70 bis 150 uA	70 bis 150 uA
Akkustatus in % nach 30 Min./60 Min.	25 % nach 30 Min. und 50 % nach 60 Min.	25 % nach 30 Min. und 50 % nach 60 Min.	25 % nach 30 Min. und 50 % nach 60 Min.	25 % nach 30 Min. und 50 % nach 60 Min.
Maße des Ladesteckers:	Ø 2,35 mm	Ø 2,35 mm	Ø 2,35 mm	Ø 2,35 mm
Verwendetes Material	Polycarbonat / Acrylonitril-Butadien-Styren (PC/ABS): CYCOLOY C1200HF, GY6A288 Thermoplastische Polyurethane - TPU: Desmopan 445 Acetal (POM) Copolymer: POM Tepcon M90 Thermoplastisches Acetal-Homopolymer: DELRIN 500 P Polybutylen Terephthalat (PBT): PBT S600F20 Thermoplastisches Elastomer (TPE): TPE Hytrel 4069 Thermoplastisches Elastomer (TPE): TPE Hytrel 3548 Polypropylen (PP): AV161 Thermoplastische Vulkanisate (TPVs): Santopren TPV 201-87 Silikon-Kautschuk: KE-931TU			
Features	Glasklarer Sound, HD Voice - Breitband Audio, Jabra Software App, Mikrofon mit Geräuschunterdrückung, PeakStop™, Remote Asset Management, Remote-Anrufsteuerung, SafeTone™, Talk-in-Comfort, bis zu 120 Meter schnurlose Freiheit (Pro 920 und 930), bis zu 100 m schnurlose Freiheit (Pro 925 und 935), 8 Stunden Akkulaufzeit, UC Plug-and-play (Pro 935 und 930)			
Software-Anwendung	Jabra Direct - ermöglicht Remote-Anrufsteuerung über die meisten Smartphones/Jabra Xpress™ für Breitereinführung und Verwaltung von Jabra USB-Audiogeräten			

Artikelnummer	Beschreibung	Technologie	EAN
920-25-508-101	Jabra Pro 920, EMEA	1,88 - 1,9 GHz EU-Standard DECT	5706991013566
920-25-508-102	Jabra Pro 920, UK/HK/SG	1,88 - 1,9 GHz EU-Standard DECT	5706991013573
920-25-508-103	Jabra Pro 920, AUS/NZ	1,88 - 1,9 GHz EU-Standard DECT	5706991013580
920-29-508-101	Jabra Pro 920 Duo, EMEA	1,88 - 1,9 GHz EU-Standard DECT	5706991018318
920-29-508-102	Jabra Pro 920, UK/HK/SG	1,88 - 1,9 GHz EU-Standard DECT	5706991018325
920-29-508-103	Jabra Pro 920 Duo, AUS/NZ	1,88 - 1,9 GHz EU-Standard DECT	5706991018332
920-65-508-105	Jabra Pro 920, NA	1,92-1,93 GHz US DECT 6.0	5706991013597
920-69-508-105	Jabra Pro 920 Duo, NA	1,92-1,93 GHz US DECT 6.0	5706991018349
930-25-503-101	Jabra Pro 930 MS, EMEA	1,88 - 1,9 GHz EU-Standard DECT	5706991013603
930-25-503-102	Jabra Pro 930 MS, UK/HK/SG	1,88 - 1,9 GHz EU-Standard DECT	5706991013610
930-25-503-103	Jabra Pro 930 MS, AUS/NZ	1,88 - 1,9 GHz EU-Standard DECT	5706991013627
930-25-509-101	Jabra Pro 930, EMEA	1,88 - 1,9 GHz EU-Standard DECT	5706991013634
930-25-509-102	Jabra Pro 930, UK/HK/SG	1,88 - 1,9 GHz EU-Standard DECT	5706991013641
930-25-509-103	Jabra Pro 930, AUS/NZ	1,88 - 1,9 GHz EU-Standard DECT	5706991013658
930-29-503-101	Jabra Pro 930 Duo MS, EMEA	1,88 - 1,9 GHz EU-Standard DECT	5706991018356
930-29-503-102	Jabra Pro 930 Duo MS, UK/HK/SG	1,88 - 1,9 GHz, EU-Standard DECT	5706991018363
930-29-503-103	Jabra Pro 930, Duo MS, AUS/NZ	1,88 - 1,9 GHz EU-Standard DECT	5706991018370
930-29-509-101	Jabra Pro 930 Duo, EMEA	1,88 - 1,9 GHz, EU-Standard DECT	5706991018387
930-29-509-102	Jabra Pro 930 Duo, UK/HK/SG	1,88 - 1,9 GHz, EU-Standard DECT	5706991018394
930-29-509-103	Jabra Pro 930 Duo, AUS/NZ	1,88 - 1,9 GHz, EU-Standard DECT	5706991018400
930-65-503-105	Jabra Pro 930 MS, NA	1,92-1,93 GHz US DECT 6.0	5706991013665
930-65-509-105	Jabra Pro 930, NA	1,92-1,93 GHz US DECT 6.0	5706991013672
930-69-503-105	Jabra Pro 930 Duo MS, NA	1,92-1,93 GHz US DECT 6.0	5706991018417
930-69-509-105	Jabra Pro 930 Duo, NA	1,92-1,93 GHz US DECT 6.0	5706991018424
925-15-508-106	Jabra Pro 925, China	BT (2G4)	5706991016611
925-15-508-107	Jabra Pro 925, Korea	BT (2G4)	5706991016628
925-15-508-182	Jabra Pro 925, HK, SG, MY, IN, ID	BT (2G4)	5706991016635
925-15-508-182 IN	Jabra Pro 925, IN	BT (2G4)	5706991019445
925-15-508-185	Jabra Pro 925, JP, TW, TH, PH, VN, NA	BT (2G4)	5706991016642

Artikelnummer	Beschreibung	Technologie	EAN
925-15-508-201	Jabra Pro 925 BT, EMEA	BT (2G4)	5706991016659
925-15-508-202	Jabra Pro 925 BT, UK, HK, SG	BT (2G4)	5706991016666
925-15-508-203	Jabra Pro 925 BT, AU, NZ	BT (2G4)	5706991016673
925-15-508-205	Jabra Pro 925 BT, NA	BT (2G4)	5706991016680
925-15-508-206	Jabra Pro 925 BT, CN	BT (2G4)	5706991017496
925-15-508-207	Jabra Pro 925 BT, KR	BT (2G4)	5706991017502
935-15-503-106	Jabra Pro 935 MS, China	BT (2G4)	5706991016697
935-15-503-107	Jabra Pro 935 MS, Korea	BT (2G4)	5706991016703
935-15-503-182	Jabra Pro 935 MS, HK, SG, MY, IN, ID	BT (2G4)	5706991016710
935-15-503-182 IN	Jabra Pro 935 MS, IN	BT (2G4)	5706991019452
935-15-503-185	Jabra Pro 935 MS, JP, TW, TH, PH, VN, NA	BT (2G4)	5706991016727
935-15-503-201	Jabra Pro 935 MS BT, EMEA	BT (2G4)	5706991016734
935-15-503-202	Jabra Pro 935 MS BT, UK, HK, SG	BT (2G4)	5706991016741
935-15-503-203	Jabra Pro 935 MS BT, AU, NZ	BT (2G4)	5706991016758
935-15-503-205	Jabra Pro 935 MS BT, NA	BT (2G4)	5706991016765
935-15-503-206	Jabra Pro 935 MS BT, CN	BT (2G4)	5706991017533
935-15-503-207	Jabra Pro 935 MS BT, KR	BT (2G4)	5706991017540
935-15-509-106	Jabra Pro 935, CN	BT (2G4)	5706991016772
935-15-509-107	Jabra Pro 935, Korea	BT (2G4)	5706991016789
935-15-509-182	Jabra Pro 935, HK, SG, MY, IN, ID	BT (2G4)	5706991016796
935-15-509-182 IN	Jabra Pro 935, IN	BT (2G4)	5706991019469
935-15-509-185	Jabra Pro 935, JP, TW, TH, PH, VN, NA	BT (2G4)	5706991016802
935-15-509-201	Jabra Pro 935 BT, EMEA	BT (2G4)	5706991016819
935-15-509-202	Jabra Pro 935 BT, UK, HK, SG	BT (2G4)	5706991016826
935-15-509-203	Jabra Pro 935 BT, AUS/NZ	BT (2G4)	5706991016833
935-15-509-205	Jabra Pro 935 BT, NA	BT (2G4)	5706991016840
935-15-509-206	Jabra Pro 935 UC BT, CN	BT (2G4)	5706991017519
935-15-509-207	Jabra Pro 935 UC BT, KR	BT (2G4)	5706991017526