



Tourguide 1039

EK 1039



MERKMALE

- Einfache und intuitive Bedienung
- Bis zu 88 MHz Schaltbandbreite
- Bis zu 32 voreingestellte Kanäle
- Programmierbare Kanalnamen
- Copy-Funktion zwischen Empfängern für einfachstes Handling
- Robustes Metallgehäuse

LIEFERUMFANG

- 1 Empfänger EK 1039
- 1 BA 2015 Akkupack
- 1 Quick Guide

PRODUKTVARIANTEN

EK 1039-AW+	Art.-Nr. 508639
EK 1039-GW	Art.-Nr. 508638
EK 1039-BW	Art.-Nr. 505542
EK 1039-CW	Art.-Nr. 505543
EK 1039-DW	Art.-Nr. 505544

ARTIKELINFORMATION

Leistungsmerkmale

- Besonders geeignet für Personenführungsanlagen
- Intuitive Bedienung
- Hinterleuchtetes Display
- Schutzfunktion gegen versehentliche Tastenbetätigung
- Adaptive Diversity Technologie zur Steigerung der Empfangsleistung
- 32 vordefinierte Kanäle
- Programmierbare Kanalnamen
- Externe Ladkontakte
- Inklusive Akkupack BA 2015

Der EK 1039 ist ein äußerst robuster tourguide Empfänger für die Anwendungsgebiete Besucherführung, Dolmetscheranwendungen, Hörunterstützung oder Kommandoanwendungen beispielsweise im Bereich Sport.

Der EK 1039 kann mit allen Sennheiser Kopfhörern oder Induktionsschlingen mit 3,5 mm Klinenstecker eingesetzt werden.

Besonders einfach und intuitiv ist die Bedienung. Zu jedem Kanal kann auch eine Bezeichnung gespeichert werden. Diese ist zusammen mit der Kanalnummer und dem Batteriestatus gut auf dem hinterleuchteten Display abzulesen.

Durch seine hohe Schaltbandbreite und die Kompatibilität mit den Sennheiser drahtlos Sendern der Serie 2000 sowie der Serien ew G3 und ew G4 100/300/500, ist der EK 1039 extrem vielseitig mit einem Maximum an Übertragungssicherheit.



Tourguide 1039

EK 1039

ZUBEHÖR

Name	Beschreibung	Art.-Nr.
L 1039-10	19" Ladeleiste für 10x EK 1039 (inkl. Netzteile)	505632
BA 2015	Akkupack (1x im Lieferumfang)	009950
L 2015	Schnellladegerät	009828
NT 1-1	Netzteil für ein L 2015	503158
NT 3-1	Netzteil für bis zu drei kaskadierte L 2015	503159
LA 2	Ladeadapter für L 2015 zum Laden eines Handsenders	503162
HP 02-100	Kopfhörer (1 m Kabellänge)	505965
HP 02-140	Kopfhörer (1,4 m Kabellänge)	505966
NP 02-100	Kopfhörer (1 m Kabellänge)	505967
NP 02-140	Kopfhörer (1,4 m Kabellänge)	505968

Mobile Sender

SK 300 G4		SK 500 G4	
Freq.Bereich	Art.-Nr.	Freq.Bereich	Art.Nr.
GBw	507720	GBw	507775
GW	507721	GW	507776
BW	507722	BW	507777
CW	507723	CW	507778
DW	507724	DW	507779
AW+	508406	AW+	508413
SKM 300 G4		SKM 500 G4	
Freq.Bereich	Art.-Nr.	Freq.Bereich	Art.Nr.
GBw	507728	GBw	507783
GW	507729	GW	507784
BW	507730	BW	507785
CW	507731	CW	507786
DW	507732	DW	507787
AW+	508407	AW+	508414

Stationäre Sender

SR IEM G4		SR 2050 IEM	
Freq.Bereich	Art.-Nr.	Freq.Bereich	Art.-Nr.
A1	507842	GW-X	503847
A	507843	BW-X	503851
GB	507844	CW-X	503855
G	507845	DW-X	503859
B	507846	GBW	504955
C	507847		
E	507848		

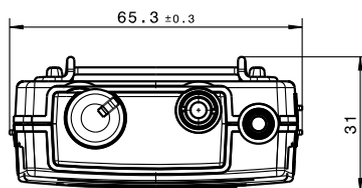
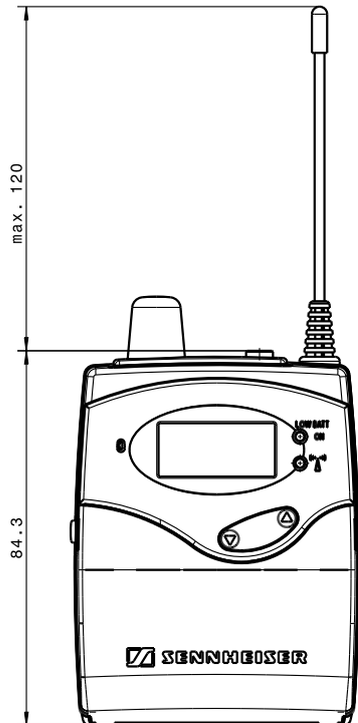
SKP 500 G4	
Freq.Bereich	Art.-Nr.
GBw	507815
GW	507816
BW	507817
CW	507818
DW	507819
AW+	508418



Tourguide 1039

EK 1039

ABMESSUNGEN



TECHNISCHE DATEN

Modulationsart	Breitband-FM Analog
HF-Frequenzbereiche	
AW+	470 – 558 MHz
GW	558 – 626 MHz
BW	626 – 698 MHz
CW	718 – 790 MHz
DW	790 – 865 MHz
Empfangskanäle:	max. 32
Signal/Rauschabstand (1 mV _{HF} Spitzenhub)	ca. 90 dB _{A_{eff}}
NF-Übertragungsbereich	40 – 15.000 Hz
Ausgangsleistung 2,4 V, 5% THD und Nennhub	100 mW/ 32 Ω
Kopfhörerausgang	3,5-mm-Klinkenbuchse für Kopfhörer mit min. 8 Ω
Spannungsversorgung	2 Batterien Typ Mignon AA 1,5 V (alkali manganese) oder Akkupack BA 2015
Betriebszeit	ca. 8 h
Abmessungen	ca. 81 x 65 x 23 mm
Gewicht (incl. BA 2015)	ca. 200 g
Temperaturbereich	
Betrieb	-10 °C – +55 °C
Lagerung	-20 °C – +70 °C