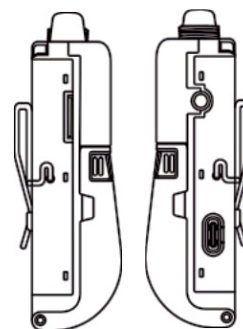
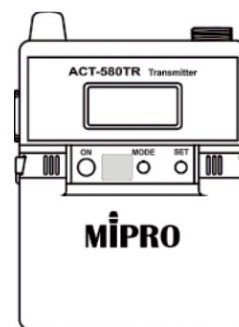


### ACT-580TR Digitaler Taschensender mit Recordingfunktion

#### Eigenschaften

- Neu gestaltetes kompaktes und leichtes Gehäuse für einfaches Tragen.
- Das Bedienfeld verfügt über einen Ein- /Austaster und ein hintergrundbeleuchtetes LCD-Display für eine einfache Bedienung und eine klare Anzeige aller Betriebsinformationen.
- Nimmt bis zu 48 kHz / 24-Bit-WAV-Format mit unkomprimierter digitaler Klangqualität auf (FAT32).
- Integrierter microSDHC-Speicherkartensteckplatz.
- Die NF-Eingangsempfindlichkeit kann digital von 0 bis 36 dB eingestellt werden, wobei die Signalstärkeanzeige eine angemessene Verstärkungseinstellung ermöglicht.
- Die ACT™-Funktion ermöglicht eine präzise und schnelle Frequenzsynchronisation zwischen dem Sender und dem Empfänger.
- Der Audioeingang mit hohem Dynamikbereich verhindert Sättigungsverzerrungen und gleicht niedrige und hohe Eingangsimpedanzen aus.
- Die MUTE-Funktion kann durch die Stummschalttaste am Gerät oder durch eine optionale, externe Taste, die in die Fernbedienungsbuchse des Taschensenders gesteckt wird, aktiviert werden.
- In das patentierte Batteriefach können zwei AA-Batterien oder ein Li-Ionen-Akku eingelegt werden, die über USB Typ-C aufgeladen werden.
- Ein Gürtelclip ermöglicht einfaches Tragen.



#### Spezifikationen

Frequenzband	5,8 GHz
Anzeige	LCD mit Hintergrundbeleuchtung
Mikrofon. Kapsel-Modul	Funktioniert mit allen Lavalier- und Kopfbügelmikrofonen von MIPRO
Eingangsanschluss	MIPRO 4-Pin Mini XLR
Audio-Eingang AF-	6,5 dBV
Eingangseinstellung	0 - 36 dB in 6 dB Schritten
Datenspeicherung	microSDHC-Speicherkarte, bis zu 32 G (FAT32)
Aufnahmeformat	WAV @ 48 kHz / 24-bit
RF Ausgangsleistung	20 mW (länderabhängig)
Akku-Typ	Ein 18500 Li-Ion-Akku oder zwei AA-Alkalibatterien
Aufladen der Batterie	USB Typ-C
Abmessungen	64 × 80 × 25 mm (B × H × T)
Gewicht	Ca. 82 g