



Highlights

- Meridian-Soundtechnologie
- ANC (Active Noise Cancellation): Antischall unterdrückt störende Außengeräusche
- UVnano+: UV-Reinigung zur Abtötung von Keimen auf den Ohrstücken, wenn das Ladegehäuse mit dem Stromnetz verbunden ist
- Ambient Mode: Aufnahme der Umgebungsgeräusche und Einspielung in die Ohrhörer)
- Mood Lighting: Beleuchtung im Ladegehäuse
- IPX7-Spritzwasserschutz

Bedienung

- Touch-Bedienelemente
- Companion-App und Sprachbefehle

Anschlüsse und Verbindungen

- Bluetooth 5.2 mit BLE
- USB Typ-C

Akkulaufzeit

- Bis zu 10 Stunden (ohne ANC)
- Bis zu 24 Stunden (ohne ANC) einschließlich Aufladung durch das Ladegehäuse

LG TONE Fit DTF7Q

DTF7Q

Allgemeine Produktinformationen

EAN	880 6091 8043 65
Modellcode	TONE-DTF7Q.CDEULBI
Farbe	Black
UVP	179 €

Kernmerkmale & Leistungsdaten

ANC-Funktion (Active Noise Cancellation)	Ja (Hybrid)
UVnano-Reinigung	UV Nano+
Flugzeugmodus	Nein
Ambient-Mode	Ja
Talk Thru	Ja
Spritzwasserschutz	IPX7
Kabelloses Aufladen des Ladegehäuses (Wireless Charging)	Nein
Unterstützte Bluetooth-Audio-Formate	SBC, AAC
Unterstützte Equalizer-Modi	Meridian Sound Effect, Meridian EQ, LG EQ (Bass Boost, Treble Boost), Customized EQ (Custom1, Custom2), 3D Sound

Details zu Lautsprechern/Treibern/Mikrofonen

Kopfhörer-Typ	Ohrhörer (In-Ear) mit 6mm-Dyn-Treibern
Mikrofone	3 Paar digitale MEMS-Mikrofone (2 Paar für Anrufe, 1 Paar für ANC) mit Noi

Bedienung

Bedienkonzept	Touch-Bedienelemente
Companion-App	Ja (für Android und iOS): TONE Free App in Deutsch, Englisch, Spanisch und F
Sprachbefehle	Ja (Google Assistant und Apple Siri)

Konnektivität

Unterstützt Multi Pairing	Ja
Unterstützt Swift Pairing	Ja
Unterstützt BLE (Bluetooth Low Energy)	Ja
Unterstützt Google Fast Pair Service	Ja

Diverse Funktionen

Beleuchtungsoptionen	Ja
Tragesensor	Ja
Displaytyp	LED-Indikatoren (Nr. 1: BT, Power, Akku Nr. 2: UVnano)
Firmware-Update möglich	Ja (FOTA, via Ladegehäuse)

Schnittstellen

Kabellose Verbindungen (Wireless)	Ja (Bluetooth v5.2)
-----------------------------------	---------------------



Energieaufnahme und Stromversorgung

Stromversorgung	via USB Typ-C
Akkutyp	Lithium-Ionen-Akku (2x 68 mAh)
Akkuladezeit	Weniger als eine Stunde
Akkulaufzeit	Bis zu 10 Stunden (ohne ANC)
Akkutyp Ladegehäuse	Lithium-Ionen-Akku (390 mAh)
Akkuladezeit Ladegehäuse	Weniger als zwei Stunden
Akkulaufzeit Ladegehäuse	Bis zu 24 Stunden (ohne ANC)
Schnellladefunktion	Ja (5 Minuten für 1 Stunde Akkulaufzeit)
Kabelloses Aufladen des Ladegehäuses (Wireless Charging)	Nein

Abmessungen und Gewichte

Abmessungen des Tone-Headsets (BxHxT)	TBD
Abmessungen des Ladegehäuses des Tone-Headsets (BxHxT)	TBD
Abmessungen der Verpackung (BxHxT)	TBD
Gewicht des Tone-Headsets	TBD
Gewicht des Ladegehäuses des Tone-Headsets	TBD
Gesamtgewicht inkl. Verpackung	TBD

Zubehör

Lieferumfang (zusätzlich zum Tone-Headset selbst)

Schnellstartanleitung (Deutsch, Englisch, Französisch, Spanisch, Italienisch, uvm.), Zusätzliche Ohrstücke (Large, Small), USB-Ladekabel (Typ C)

