

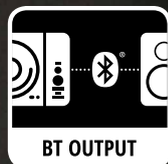
**MAC  
AUDIO**

# TT 100 BK E

Plattenspieler mit Bluetooth® und LED-Light-Show



**LED LIGHT  
SHOW**



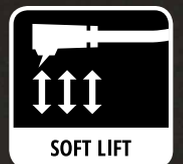
BT OUTPUT



PHONO PRE-AMP



33 $\frac{1}{3}$ /45/78 RPM



SOFT LIFT

**MAC  
AUDIO**

# TT 100 BK E

Plattenspieler mit Bluetooth® und LED-Light-Show

LED LIGHT  
SHOW



- » **Integrierter Phono-Vorverstärker zum direkten Anschluss an Stereoanlagen ohne Phono-Eingang**
- » **Bluetooth®-Ausgang zum kabellosen Streamen**
- » **Einstellbare Geschwindigkeit für 33 1/3 / 45 / 78 RPM**
- » **Tonarm mit Soft-Lift-Funktion**
- » **Attraktive Verkaufsverpackung**



**MAC  
AUDIO**

# TT 100 BK E

Plattenspieler mit Bluetooth® und LED-Light-Show



## HIGHLIGHTS

- Plattenspieler mit Bluetooth® und LED-Light-Show
- Integrierter Phono-Vorverstärker zum direkten Anschluss an Stereoanlagen ohne Phono-Eingang
- Bluetooth®-Ausgang zum kabellosen Streamen Ihrer Musik/Schallplatten an jede Bluetooth®-kompatible Eingangsquelle (Stereoanlage, Lautsprecher, Kopfhörer)
- 3,5 mm Kopfhörerausgang
- Regelbare Lautstärke für Bluetooth®- und Kopfhörer-Ausgang
- 10 verschiedene Einstellungen für LED-Light-Show
- Anti-Resonanz Silikon-Plattentellerauflage
- Tonarm mit Soft-Lift-Funktion
- Geräuscharmer Riemenantrieb mit entkoppeltem DC-Motor
- Piezo-Kristall-Tonabnehmersystem mit austauschbarer Nadel
- Einstellbare Geschwindigkeit für 33 1/3 / 45 / 78 RPM
- Abnehmbare Acryl-Schutzabdeckung
- Inklusive 45 RPM-Adapter, Cinch- und 3,5 mm Aux-Kabel

TECHNISCHE DATEN	TT 100 BK E
Bluetooth®-Version	Bluetooth® 2.1 mit EDR (Enhanced Data Rate) (höhere Datenrate)
Tonabnehmersystem	HS 1026 - Piezo-Kristall Tonabnehmersystem
Geschwindigkeit	33 1/3 / 45 / 78 RPM
Anschlüsse	Bluetooth® V2.1 + EDR Ausgang Stereo-Cinch-Ausgang und 3,5 mm Kopfhörerausgang
Netzspannung	100 – 240 V AC / 50 – 60 Hz / 0,3 A
Stromaufnahme	Maximal: 8 W Standby: < 0,5 W
Beleuchtung	RGB LED
Ausführung	Schwarz/Silber ABS-Kunststoffgehäuse mit Acryl-Abdeckung
Maße (BxHxT)	413 x 370 x 112 mm
Gewicht	3,2 kg
Art.Nr.	175 5000
EAN.	40 23037 55000 9



The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Voxx Electronics GmbH is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.