



### Gør aldrig ondt. Falder aldrig ud.

Stol trygt på JBL Endurance JUMP, når din træning skal løftes til nye højder. Ørepropperne falder aldrig ud, de gør aldrig ondt – og de aktiveres øjeblikkeligt. Tag PowerHook™ designet på, og hovedtelefonerne tændes automatisk. Trådløs halskrave og TwistLock™ ørepropper giver ubekymret bevægelsesfrihed. Modstå alle vejrforhold med IPX7 vandtæt beskyttelse og 8 timers batteritid. Og hvis det ikke er nok, kommer der mere om få minutter – takket være den lynhurtige opladning.

### Funktioner

- ▶ 8 timers trådløs afspilning med lynopladnings-batteri
- ▶ PowerHook™
- ▶ Gør aldrig ondt. Falder aldrig ud.
- ▶ Vandtæt
- ▶ Touch-knapper
- ▶ Håndfri opkald
- ▶ Beskyttelsesetui





## Funktioner og fordele

### 8 timers trådløs afspilning med lynopladnings-batteri

Bluetooth giver dig trådløs musik i høj kvalitet i hele 8 timer, så rodede ledninger ikke forstyrrer din træning. På blot 10 minutter kan du oplade dine hovedtelefoner til en times brug.

### PowerHook™

Det velsiddende design sørger for, at hovedtelefonerne automatisk tændes og slukkes, når du tager dem af og på.

### Gør aldrig ondt. Falder aldrig ud.

Med TwistLock™ og FlexSoft™ teknologierne er disse hovedtelefoner lette og ergonomiske med sikker pasform, uanset hvordan du træner.

### Vandtæt

JBL Endurance JUMP med IPX7 er udformet enhver slags træning – uanset vejrforhold. Robust bygget til at overleve i alle omgivelser.

### Touch-knapper

Styr musik og opkald med enkel kontrol over afspilning, pause, lydstyrke og sangvalg – med en let berøring, så du ikke skal afbryde din træning.

### Håndfri opkald

Bluetooth® teknologien giver håndfri opkald, så du kan fokusere på din træning.

### Beskyttelsesetui

Robust silikone-opbevaringsetui.

## Hvad er der i æsken:

Hovedtelefoner

3 størrelser ørepropper

1 x adapter

Opladningskabel

Sportsetui

1 garanti / advarsel

1 x sikkerhedsark / Kvikstartguide

## Tekniske specifikationer:

- ▶ Enhedsstørrelse: 10 mm dynamisk enhed
- ▶ Frekvensområde: 20 Hz – 20 kHz