



Versioner:
Apple iOS
Android



Versioner:
Apple iOS



Versioner:
Apple iOS



Versioner:
Apple iOS

Sportslig hovedtelefon fra JBL bringer dig nærmere dine mål

Reflect er den ultimative træningspartner, der kombinerer banebrydende stil med innovative funktioner. Her får du den legendariske Reflect-lyd i et trænings-parat design. De ergonomiske ørepropper sidder godt fast og er konstrueret til at modstå strabadserne fra selv den mest energiske træning. Nyd musikken - og brug den til at presse dig selv endnu hårdere.

Overblik over funktionerne

- ▶ Stærkt reflekterende og svedsikker ledning
- ▶ Ergonomisk vinklede ørepropper
- ▶ Magnetisk kabelstyring
- ▶ Forlænger-kabel giver "præcis den rigtige længde"
- ▶ Universel eller iOS®-kompatibel fjernbetjening / mikrofon
- ▶ Banebrydende kvalitetslyd fra JBL



Stærkt reflekterende og svedsikker ledning

Bliv set uanset forholdene. Reflects kabel sikrer høj synlighed i svagt lys. Perfekt når du løber i mørke.

Ergonomiske og vinklede ørepropper

Designet til at blive siddende i øret, uanset hvad du udsætter dem for.

Magnetisk kabelstyring

De indbyggede magneter holder ørepropperne i standby-tilstand. Når du ikke bruger dem, kan du bare klikke dem sammen og bære dem om halsen. Slut med løse ledninger!

Universel eller iOS®-kompatibel fjernbetjening / mikrofon

Tilslutningsmuligheder. Bekvemmelighed. Sindsro. Besvar opkald, styr musikken og juster lydstyrken med de robuste og svedsikre betjeningsknapper. Vælg iOS® til Apple-enheder eller universel for brug med de fleste andre enheder.

Banebrydende kvalitetslyd fra JBL

To 8,5 mm dynamiske enheder giver dig monumental bas og klare vokaler. Musikken får liv - og sætter liv i dig.

Hvad medfølger?

1 JBL Synchros Reflect in-ear hovedtelefon til sportsbrug med fjernbetjening/mikrofon med 3 knapper og system med magnetisk kabelstyring

Ergonomiske ørepropper i 3 størrelser

Forlænger-kabel

Tekniske specifikationer:

- ▶ Premium 8,5 mm dynamisk enhed
- ▶ Frekvensområde: 10Hz - 22kHz
- ▶ Forbindelse: 3,5 mm jack