

EFNOTE PRO 700 E-DRUMSET STANDARD

6.590,00 € tax included

Reference: EFPRO7



EFNOTE PRO 700 E-DRUMSET STANDARD

EFNOTE PRO 700 Set standard

(EFDPRO7-STDSET) Modulo sonoro EFD-PRO

Calcio EFD-K2015 Dimensioni: 20 x 15 Finitura: Bianco scintillante

Zona: Testa Sensore: Multi

Testina: Rete a doppio strato con patch di battitura

Connettore: Testa (telefoni TRS) Caratteristiche: Cerchio in legno

Rullante EFD-S1455 Dimensioni: 14 x 5,5 Finitura: Bianco scintillante

Zona: Testa / Cerchio / Cerchio laterale

Sensore: Multi

Testa: Rete a doppio strato

Connettore: Testa/Rim, Side-Rim (2 telefoni TRS)

Caratteristiche: Guscio in betulla, Cerchio in gomma colorato, Side-Rim

Tom EFD-T1180
Dimensioni: 11 x 8
Finitura: Bianco scintillante
Zona: Testa / Cerchio
Sensore: Multi

Testa: Rete a doppio strato

Connettore: Testa/cerchio (telefoni TRS)

Caratteristiche: Guscio in betulla, cerchio in gomma colorato

Tom da pavimento EFD-T1515

Dimensioni: 15 x 15 Finitura: Bianco scintillante Zona: Testa / Cerchio



Sensore: Multi

Testa: Rete a doppio strato

Connettore: Testa/cerchio (telefoni TRS)

Caratteristiche: Guscio in betulla, cerchio in gomma colorato

Hi-Hat EFD-H14

Dimensioni: 14" (superiore/inferiore)

Colore: grigio caldo Zona: Arco / Bordo / Coppa

Sensore: Multi (rilevamento piatto a 360° + choke) / Ottico

Connettore: 6 pin

Caratteristiche: Sensore multiottico, hi-hat Tru-motion™, simulazione del peso, superficie finemente incisa

È possibile utilizzare supporti hi-hat generici compatibili con piatti con foro da ?12,7 mm (1/2").

Crash EFD-C16
Dimensioni: 16
Colore: grigio caldo
Zona: Arco / Bordo / Coppa

Sensore: Multi (rilevamento piatto a 360° + choke) Connettore: Arco/Bordo, Coppa (2 telefoni TRS)

Caratteristiche: Simulazione del peso, Superficie finemente incisa

Ride EFD-C20 Dimensioni: 20 Colore: Grigio caldo Zona: Arco / Bordo / Coppa

Sensore: Multi (rilevamento piatto a 360° + choke) Connettore: Arco/Bordo, Coppa (2 telefoni TRS)

Caratteristiche: Simulazione del peso, superficie con texture martellata e incisioni fini

Set hardware opzionale

(EFD7-BOX3) Supporto per rullante EFD-SS5 Per rullanti con diametro da 12 a 14 pollici Inclinazione del cestello a ingranaggi

Gambe a doppio rinforzo

Diametro del tubo: ?19,1 mm (3/4")

Gamma di regolazione dell'altezza: 500 - 650 mm

Supporto per piatti (2 pezzi) EFD-CS5 Braccio per piatti a braccio Inclinazione a ingranaggi Supporto per cavo

Diametro del tubo centrale: ?19,1 mm (3/4")

Lunghezza del braccio: 400 mm

Gamma di regolazione dell'altezza: 800 - 1.500 mm

Supporto Tom EFD-TM5

Regolazione dell'angolo della palla Asta zigrinata in acciaio al carbonio Diametro dell'asta a L: ?10,0 mm (3/8")

Diametro del tubo installabile: ?19,1 mm (3/4") -- ?31,8 mm (5/4")

Translated with DeepL