

3DSIMO MINI



3DSIMO MULTIPRO



ÖSSZEHASONLÍTÁS

	3DSIMO MINI	3DSIMO MULTIPRO
Egyedi, pontos acél formával történő gyártás (jobb minőségű műanyag részek)	Nem	Igen
OLED kijelző (az egyszerűbb használat érdekében)	Nem	Igen
A műanyag maximális hőtűrő képessége	120 °C	180 °C
Tápegység	5 V / 2,4 A	12 V / 3 A
Hordozó táska	Nem	Igen
A vágófej maximális magassága	70 mm	110 mm
Vágófejhez tartozó állvány	Nem	Igen
Használati utasítás (az első használatnál automatikusan indul)	Nem	Igen
Szín	Fényes fehér	Matt fekete
Forrasztófej/ellenálláshuzal élettartama	Rövid-közepes	Hosszú
Ütésállóság	Közepes	Magas
Bluetooth	Igen	Igen
Cserélhető fejek	Igen	Igen
Fejek cserélésének módja	Csúsztatással (nagy ellenállás cserekor)	Rugós mechanizmus (kis ellenállás cserekor)
Tervezett további fejek	Nincs	Elektromos csavarhúzó/fúró, hőlégfúvó, lombfűrész
Maximális nyomtatási sebesség	13 cm/perc	20 cm/perc
A 3D fej maximális hőfoka	245 °C	280 °C
Ergonómikus kialakítás	Igen	Igen
Használható 1,75 mm filamenttel	Igen	Igen
Maximális megszakítás nélküli használati idő	8 óra	48 óra
Hőfok/sebesség változtatása alkalmazás használata nélkül	Nem	Igen
Megszakítás nélkül hevít/nyomtat	Igen	Igen