

Link do produktu: <https://media-okazje.pl/drukarka-3d-artillery-x3-plus-p-11691.html>



Drukarka 3D Artillery X3 Plus

Cena	1 329,00 zł
Numer katalogowy	270513909
Kod producenta	061631
Kod EAN	6973561960073

Opis produktu

Drukarka 3D Artillery X3 Plus

Drukarka 3D Artillery X3 Plus to urządzenie, które łączy w sobie zaawansowane technologie z niezawodnością i wydajnością. Dzięki temu staje się idealnym narzędziem dla każdego, kto ceni jakość i precyzję w procesie drukowania 3D. Model X3 Plus został stworzony w odpowiedzi na potrzeby zarówno profesjonalistów, jak i hobbystów. Ten model to doskonały wybór dla szerokiego grona użytkowników.

Przemysłana konstrukcja

Solidna rama wykonana z metalu i ABS stanowi solidną podstawę dla drukarki X3 Plus. Ta konstrukcja gwarantuje stabilność urządzenia, co jest kluczowe dla precyzyjnego i dokładnego drukowania. Dzięki temu użytkownicy mogą być pewni, że ich projekty zostaną wykonane z najwyższą precyzją. Jednak mimo swojej solidnej konstrukcji drukarka X3 Plus pozostaje stosunkowo lekka, ważąc zaledwie 13,4 kg. Jej kompaktowe wymiary (507 × 492 × 650 mm) sprawiają, że jest łatwa do przenoszenia i ustawienia w dowolnym miejscu. To oznacza, że możesz pracować nad swoimi projektami, niezależnie od miejsca.

Imponujące wydruki

Duży obszar roboczy pozwala na tworzenie imponujących projektów o wymiarach nawet 300 × 300 × 400 mm. Dodatkowo maksymalna prędkość wydruku wynosząca 300 mm/s umożliwia szybkie realizowanie zadań, co jest istotne zarówno w profesjonalnym jak i hobbystycznym zastosowaniu. Uwaga: Sugerowana prędkość wydruku to 150-200 mm/s.

Wysoka wydajność filamentu

Dysza o średnicy 0,4 mm oraz obsługa filamentów o średnicy 1,75 mm pozwalają na wszechstronne wykorzystanie różnych materiałów, takich jak PLA, ABS, TPU i PETG. Maksymalna temperatura dyszy wynosząca 300°C oznacza, że masz pełną kontrolę nad procesem drukowania, niezależnie od wybranego materiału. Bezpośrednia wytłaczarka z podwójnym przełożeniem gwarantuje płynne i precyzyjne wytłaczanie filamentu, co przekłada się na lepszą jakość druku. To rozwiązanie zapewnia stałe podawanie materiału i minimalizuje ryzyko zacięć.

Precyzyjna i stabilna platforma

Platforma wydruku jest kluczowym elementem zapewniającym doskonałą przyczepność i równomierne rozproszanie ciepła. To znacznie ułatwia i poprawia jakość druku. X3 Plus wyposażono w 49 punktów inteligentnego automatycznego poziomowania, co znacznie ułatwia i przyspiesza proces kalibracji stołu. Dzięki temu użytkownicy osiągają doskonałe wyniki drukowania bez konieczności skomplikowanych ręcznych dostosowań.

Zaawansowane technologie

Dzięki 32-bitowej płycie głównej STM32 drukarka X3 Plus działa sprawnie i wydajnie. Obsługuje 8 języków, co ułatwia korzystanie z urządzenia przez użytkowników z różnych regionów. Kolorowy ekran dotykowy o przekątnej 4,3 cala sprawia, że nawigacja i konfiguracja drukarki są intuicyjne i przyjemne.

Niezawodna stabilność

Podwójne osie Z i podwójne silniki zapewniają doskonałą stabilność i wyższą dokładność drukowania, nawet przy bardziej skomplikowanych projektach. To gwarantuje, że każdy element Twojego projektu będzie dokładny i zgodny z założeniami.

Producent	Artillery
Model	X3 Plus
Materiał ramy	Metal + ABS
Waga	13,4 kg
Wymiary	507 × 492 × 650 mm
Rozmiar wydruku	300 × 300 × 400 mm
Max. prędkość wydruku	300 mm/s
Sugerowana prędkość	150-200 mm/s
Dysza	0,4 mm
Filament	1,75 mm
Kompatybilne filamenty	PLA, ABS, TPU, PETG
Max. temperatura dyszy	300°C
Platforma wydruku	PEI magnetyczna stal sprężynowa
Max. temperatura hotbed	100°C
Zasilanie hotbed	DC36V-300W
Zasilanie maszyny	DC24V100W + DC36V300W
Typ płyty głównej	STM32-bit
Wspierane języki	8
Metoda połączenia	karta TF, kabel typu C
Ekran dotykowy	Kolorowy ekran dotykowy o przekątnej 4,3 cala