

Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/drukarka-3d-creality-ender-3-v3-plus-p-61127.html>

## Drukarka 3D Creality Ender-3 V3 Plus

Cena brutto	<b>1 641 zł</b>
Cena netto	<b>1 334 zł</b>
Cena poprzednia	<b><del>1 969 zł</del></b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>2 Dni</b>
Kod producenta	<b>Ender-3 V3 Plus</b>
Kod EAN	<b>6971636402701</b>
Producent	.

### Opis produktu

#### Drukarka 3D Creality Ender-3 V3 Plus

#### Specyfikacja techniczna

- Autokalibracja: **tak**
- Dodatkowe informacje: **wyposażenie: podstawa, rama, rurka do filamentu, uchwyt na szpulę, kabel zasilający, śruby, zestaw narzędzi, klucz nasadowy, filament, szczypce tnące, opaski zaciskowe, czyścik do dysz**
- Gwarancja: **2 lata w serwisie sprzedawcy**
- Moc: **350 W**
- Obszar roboczy: **300 x 300 x 330 mm**
- Obsługiwane filamenty: **ABSPET-GPLATPU**
- Producent: .
- Prędkość druku: **600 mm/s**
- Technologia: **FDM**
- Typ plików: **3MFOBJSTL**
- Typ wyświetlacza: **dotykowy**
- Waga: **11.5 kg**
- Wielkość wyświetlacza: **4.3"**
- Wymiary: **445 x 410 x 577 mm**
- Łączność: **USB 2.0Wi-Fi**
- Średnica dyszy: **0.4 mm**
- Średnica filamentu: **1.75 mm**

Marzysz o tym, by Twoje cyfrowe pomysły nabrały fizycznego kształtu? Creality Ender-3 V3 Plus jest urządzeniem, które pozwala realizować te aspiracje z dużą precyzją i dynamiką. Drukarka ta skutecznie przenosi Twoje wizje z ekranu do rzeczywistości, umożliwiając produkcję złożonych modeli i obszernych obiektów. Ciesz się płynnym przebiegiem procesu i stałą, solidną jakością każdego wydruku. Creality Ender-3 V3 Plus, dzięki swoim zaawansowanym cechom, stanowi wartościowe wsparcie dla profesjonalistów i pasjonatów druku 3D, poszukujących sprzętu godnego zaufania.

#### Przestronna przestrzeń robocza

Realizuj ambitne wizje bez ograniczeń, drukując duże modele w całości, bez potrzeby dzielenia ich na fragmenty. Drukarka 3D Creality Ender-3 V3 Plus udostępnia przestrzeń roboczą o wymiarach 300 x 300 x 330 mm. Umożliwia to tworzenie pełnowymiarowych obiektów, takich jak kaski, funkcjonalne prototypy czy obszerne elementy ozdobne, w pojedynczym cyklu. Takie podejście oszczędza Twój czas, redukuje ryzyko błędów podczas montażu, a także korzystnie wpływa na trwałość strukturalną i estetykę finalnych wydruków.

#### Szybkość i precyzja dzięki CoreXZ

Odkryj efektywność w druku z szybkością do 600 mm/s, którą oferuje system CoreXZ. Ten mechanizm wspiera płynne i dynamiczne operacje, a zintegrowane działanie osi X i Z, wraz z podwyższoną precyzją osi Z, wspiera dokładne i szybkie odwzorowywanie nawet skomplikowanych projektów. Osiągnij krótsze terminy realizacji zadań, zachowując przy tym wysoką jakość, co jest istotne w dynamicznym procesie twórczym. Dodatkowo, dwa wydajne silniki z momentem obrotowym 1000 mN zapewniają stabilne przemieszczanie platformy, nawet przy większych

---

wydrukach, przyczyniając się do uzyskania gładkich wykończeń.

#### **Stabilna konstrukcja do długotrwałej pracy**

Działaj bez obaw o jakość, ponieważ Twoje projekty są realizowane z dużą precyzją, dzięki wzmocnionej, metalowej konstrukcji drukarki Creality Ender-3 V3 Plus. Dodatkowe wsporniki zwiększają stabilność podczas drukowania, minimalizując wibracje, które mogłyby wpłynąć na efekt końcowy. Ta solidna baza jest kluczowa dla niezawodnego funkcjonowania urządzenia, wspierając odzwierciedlenie każdego szczegółu z dużą dokładnością.

#### **Zaawansowany ekstruder i efektywne chłodzenie**

Wydajność druku wspiera bezpośredni ekstruder z ceramicznym elementem grzewczym o mocy 60W, co wspiera skuteczne topienie filamentów. Rozwiązanie to ogranicza ryzyko zatorów, pomagając w utrzymaniu spójnej jakości wydruków, co jest ważne przy złożonych i czasochłonnych projektach. Ponadto, innowacyjna dysza Tri-metal z tytanowym wkładem jest łatwa do wymiany, a dwa wentylatory chłodzące sprawnie odprowadzają ciepło z każdej warstwy, wpływając na ich solidność i wygląd.

#### **Prosta obsługa i szerokie możliwości łączności**

Usprawnij proces druku dzięki automatycznej kalibracji, która eliminuje konieczność ręcznych korekt, czyniąc obsługę urządzenia prostszą. Creality OS, system bazujący na otwartym kodzie źródłowym, dostarcza szereg funkcji i pozwala na zdalne zarządzanie drukarką za pośrednictwem aplikacji Creality Cloud, oferując Ci pełną kontrolę nad zadaniem z dowolnej lokalizacji. Creality Ender-3 V3 Plus współpracuje z wieloma rodzajami filamentów, w tym ABS, PET-G, PLA i TPU, poszerzając Twoje twórcze perspektywy. Łączność Wi-Fi i USB 2.0 ułatwia transfer plików w formatach 3MF, OBJ i STL. Wszystkie parametry można łatwo regulować na czytelnym, dotykowym ekranie o przekątnej 4.3 cala.

Drukarka 3D Creality Ender-3 V3 Plus