

Imprimantes 3D UltiMaker

Fiche comparative



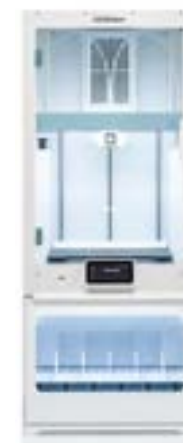
UltiMaker S3



UltiMaker S5



UltiMaker S7



UltiMaker S7 Pro Bundle

	<p>Professionnalisez votre flux d'impression 3D de bureau</p>	<p>Mettez à l'échelle la distribution de l'impression 3D avec une productivité continue</p>	<p>Plus d'applications et des impressions plus réussies, de la première à la dernière couche</p>	<p>Plus d'applications et des impressions plus réussies, de la première à la dernière couche</p>
Présentation du produit	<p>Dotée de notre toute dernière technologie, l'UltiMaker S3 est aussi puissante que simple à utiliser ; c'est le moyen le plus rentable pour les entreprises révolutionnaires d'adopter l'impression 3D en interne.</p>	<p>L'UltiMaker S5 augmente la productivité, la flexibilité et l'assurance nécessaires à des applications exigeantes avec une large gamme de matériaux.</p>	<p>L'UltiMaker S7 allie la productivité et la vaste sélection de matériaux de la S5 à une fiabilité et une facilité d'utilisation accrues.</p>	<p>L'UltiMaker S7 Pro Bundle offre une fiabilité et une facilité d'utilisation optimales, avec la liberté de faire fonctionner votre imprimante 24 heures sur 24 sans surveillance grâce au changement automatique de matériaux.</p>
Applications	<p>Modèles conceptuels, prototypes visuels et fonctionnels</p>	<p>Modèles conceptuels, prototypes visuels et fonctionnels, aides à la fabrication</p>	<p>Modèles conceptuels, prototypes visuels et fonctionnels, aides à la fabrication</p>	<p>Modèles conceptuels, prototypes visuels et fonctionnels, aides à la fabrication</p>
Principales caractéristiques	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Connectivité réseau ✓ Nivellement actif avancé ✓ Capteur de débit des matériaux ✓ Grande sélection de matériaux 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Connectivité réseau ✓ Nivellement actif avancé ✓ Capteur de débit des matériaux ✓ Grande sélection de matériaux 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Connectivité réseau ✓ Nivelage du plateau par capteur inductif ✓ Capteur de débit des matériaux ✓ Grande sélection de matériaux ✓ Plateau de fabrication flexible avec revêtement PEI ✓ Filtre jusqu'à 95 % des PUF 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Connectivité réseau ✓ Nivelage du plateau par capteur inductif ✓ Capteur de débit des matériaux ✓ Grande sélection de matériaux ✓ Plateau de fabrication flexible avec revêtement PEI ✓ Filtre jusqu'à 95 % des PUF ✓ Changement automatique des matériaux



UltiMaker 3



UltiMaker S5



UltiMaker S7



UltiMaker S7 Pro Bundle

	UltiMaker 3	UltiMaker S5	UltiMaker S7	UltiMaker S7 Pro Bundle
Plateau chauffant	✓	✓	✓	✓
Système de filament ouvert	✓	✓	✓	✓
Connectivité réseau	✓	✓	✓	✓
UltiMaker Digital Factory	✓	✓	✓	✓
Écran tactile	✓	✓	✓	✓
Double extrusion	✓	✓	✓	✓
Print cores interchangeables	✓	✓	✓	✓
Reconnaissance de matériau NFC	✓	✓	✓	✓
Capteur de débit	✓	✓	✓	✓
Matériaux composites ¹	✓	✓	✓	✓
Nivellement actif avancé	✓	✓	✓	✓
Caméra interne de contrôle de l'impression ²	✓	✓	✓	✓
Compatible avec le Metal Expansion Kit ³	✓	✓	✓	✓
Plus grand volume d'impression		✓	✓	✓
Filtrage des PUF ⁴			✓	✓
Nivelage du plateau assisté par capteur inductif			✓	✓
Plateau de fabrication flexible avec revêtement PEI			✓	✓
Capteur d'engorgement de la tête d'impression			✓	✓
Compensation de l'inclinaison du plateau			✓	✓
Chargement facile des matériaux				✓
Contrôle de l'humidité du filament				✓
Changement automatique des matériaux				✓

1 Nécessite un print core CC (vendu séparément)

2 Seule la S7 dispose d'une caméra de contrôle de l'impression haute définition. Les S3 et S5 utilisent des caméras à définition standard

3 Les matériaux métalliques ne sont pas compatibles avec la Material Station UltiMaker

4 Filtre jusqu'à 95 % des PUF (particules ultrafines)



UltiMaker 3



UltiMaker S5



UltiMaker S7



UltiMaker S7 Pro Bundle

Compatibilité des matériaux

- | | | | |
|--|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Matériaux de support et de fabrication UltiMaker • Tout matériau tiers compatible • Impression métal avec le Metal Expansion Kit • De plus, vous pouvez accéder aux profils de matériaux de grandes marques via l'UltiMaker Marketplace | <ul style="list-style-type: none"> • Matériaux de support et de fabrication UltiMaker • Tout matériau tiers compatible • Impression métal avec le Metal Expansion Kit • De plus, vous pouvez accéder aux profils de matériaux de grandes marques via l'UltiMaker Marketplace | <ul style="list-style-type: none"> • Matériaux de support et de fabrication UltiMaker • Tout matériau tiers compatible • Impression métal avec le Metal Expansion Kit • De plus, vous pouvez accéder aux profils de matériaux de grandes marques via l'UltiMaker Marketplace | <ul style="list-style-type: none"> • Matériaux de support et de fabrication UltiMaker • Tout matériau tiers compatible • De plus, vous pouvez accéder aux profils de matériaux de grandes marques via l'UltiMaker Marketplace |
|--|--|--|--|

Logiciel

Le forfait logiciel UltiMaker Essentials est fourni avec nos imprimantes 3D, vous permettant de préparer les impressions et gérer les imprimantes sur le cloud tout en bénéficiant d'une assistance logicielle directe lorsque vous en avez besoin. Profitez de fonctionnalités supplémentaires et d'une assistance renforcée en choisissant un abonnement UltiMaker Professional ou Excellence.

Apprentissage

UltiMaker Essentials vous donne accès à notre 3D Printing Academy. Accueillez et formez des ingénieurs, opérateurs et administrateurs informatiques grâce aux cours en ligne personnalisés dispensés par nos experts. Débloquez des niveaux de cours avancés avec un abonnement UltiMaker Professional ou Excellence.

Demandez un devis aujourd'hui à l'adresse ultimaker.com/quote/request

