



PRINMAST
DIGITAL TECHNOLOGY

LIVELLO INDUSTRIALE & GRANDE DIMENSIONE

STAMPANTE 3D AD ALTA PRECISIONE

Dimensioni di stampa: 219(L)*123(W)*250(H)mm



MOTIVO PER SCEGLIERE NOI



SCHERMO 8K
ULTRA HD



TAGLIA
PIÙ GRANDE



STAMPA
VELOCE



SCHERMO
INDUSTRIALE
MONOCROMATICO



SORGENTE
LUMINOSA PARALLELA
COLLIMATA



CONTRASTO
ALTO



STAMPA
CONTINUA
STABILE 24 ORE



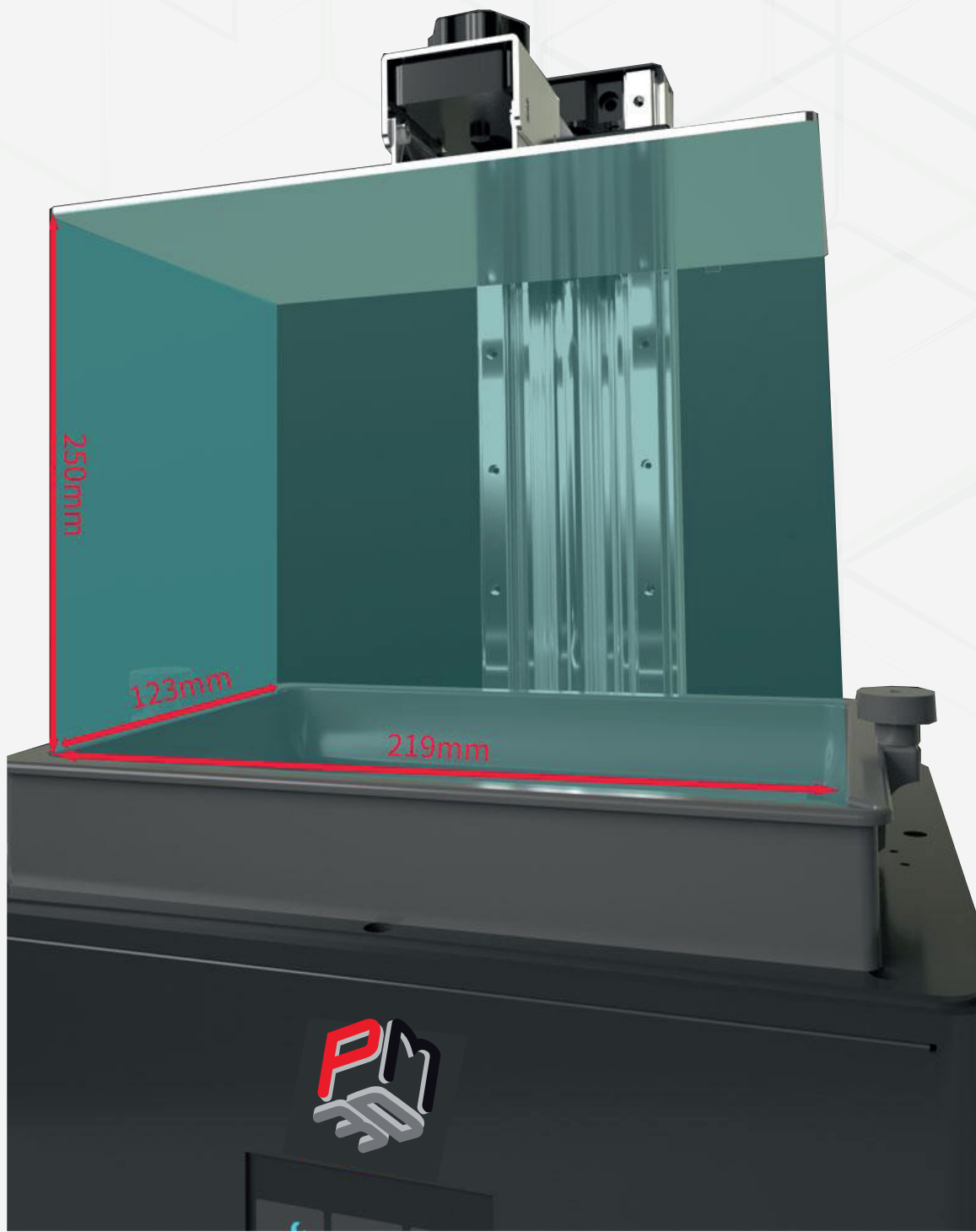
FILM
DI RILASCIO NFEP



GUIDA
TECNICA

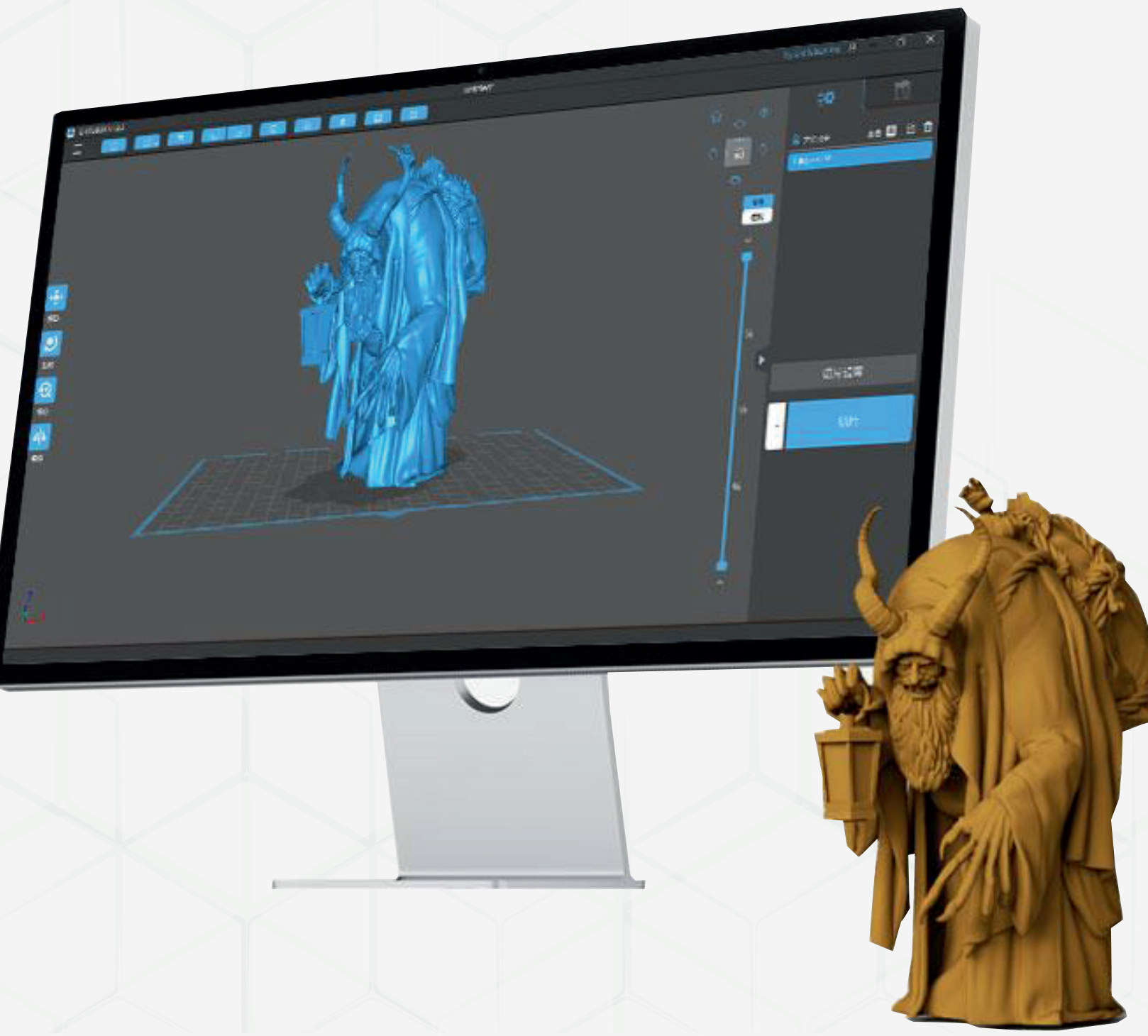
GRANDI DIMENSIONI SODDISFANO LA TUA IMMAGINAZIONE

Integra precisione ed efficienza, con ampia area
di formatura e grandi dimensioni.
Alta precisione e prestazioni della macchina più stabili.



GIOCA CON LE STAMPANTI 3D

Software gratuito, la stampante è compatibile con molte resine.



VELOCE ED EFFICIENTE, SENZA PREOCCUPAZIONI E ASSICURATA, STAMPARE TUTTO È UN PASSO PIÙ VELOCE

La velocità di stampa più veloce può raggiungere i 30 mm/h e il tempo di polimerizzazione del singolo strato può raggiungere fino a 1 S



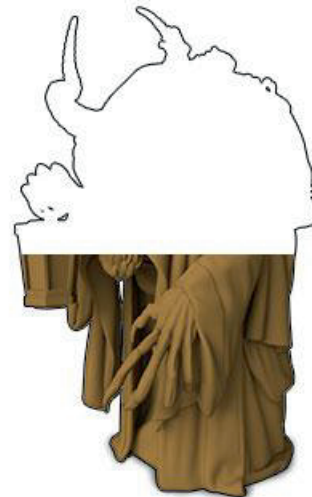
100%



PM3D



60%



COMPETING

I dati provengono dal laboratorio Izos,
i risultati sono solo di riferimento

SUPPORTO 12 COMMUTAZIONE LINGUA SCHERMO HD SMART TOUCH

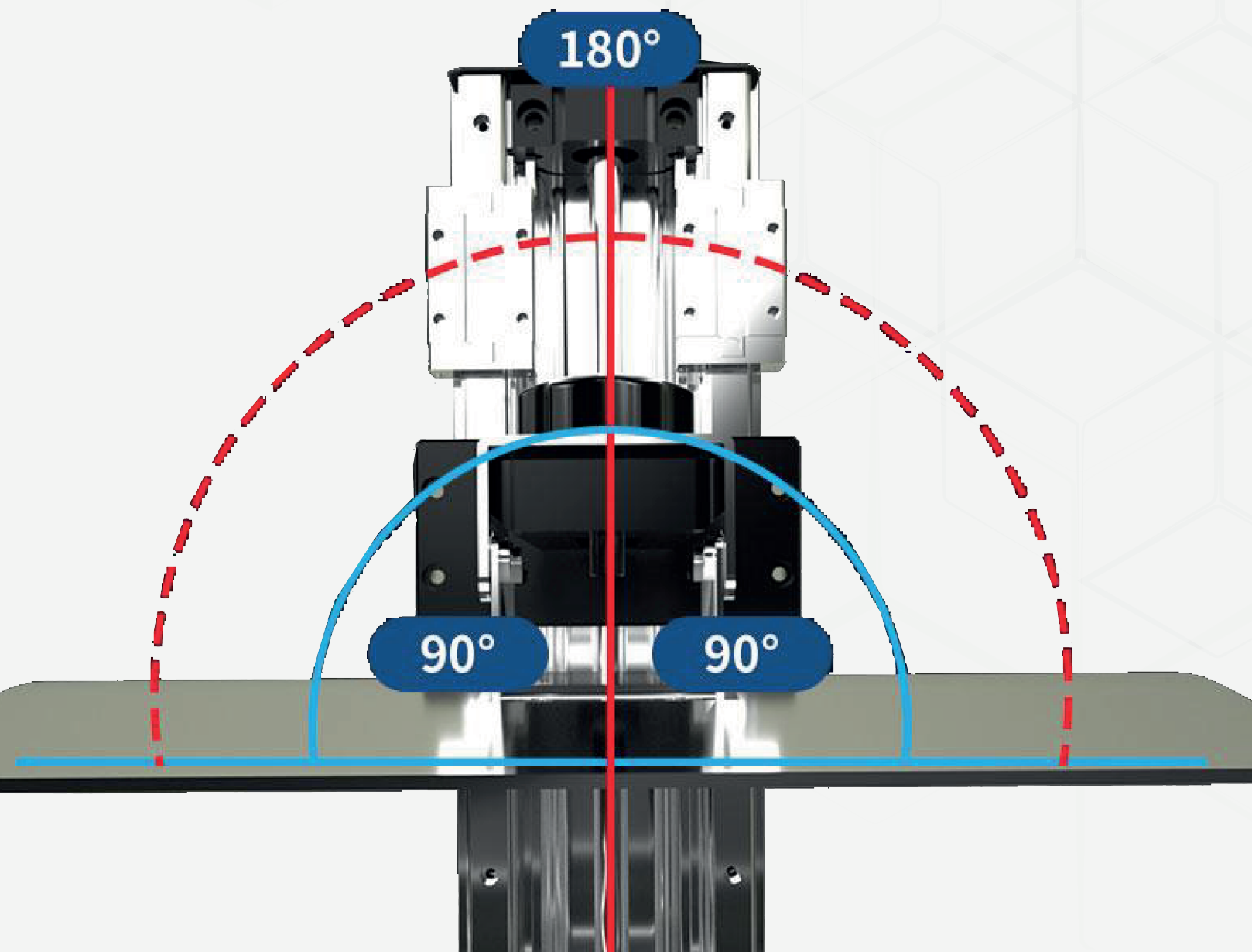
Utilizzando la tecnologia di imaging MONO, la durata della vita è aumentata del 400% e il tempo di utilizzo normale è aumentato a 2000 ore

**COMMUNICAZIONE
INTELLIGENTE DELLA LINGUA
TOUCH**



NESSUN LIVELLAMENTO NECESSARIO

La piattaforma di stampa viene calibrata prima della spedizione e la piattaforma di stampa migliora l'adesione ed è in grado di eseguire lavori di stampa continua 24 ore su 24.



STAMPA AD ALTA PRECISIONE E AD ALTA EFFICIENZA

Adatto per aree di applicazione di livello superiore



Risolvi il problema
della struttura
a forma dispari



Produzione in lotti,
accorciare
il ciclo di produzione



Realizza modelli
dentali personalizzati



Prototipazione
fai da te

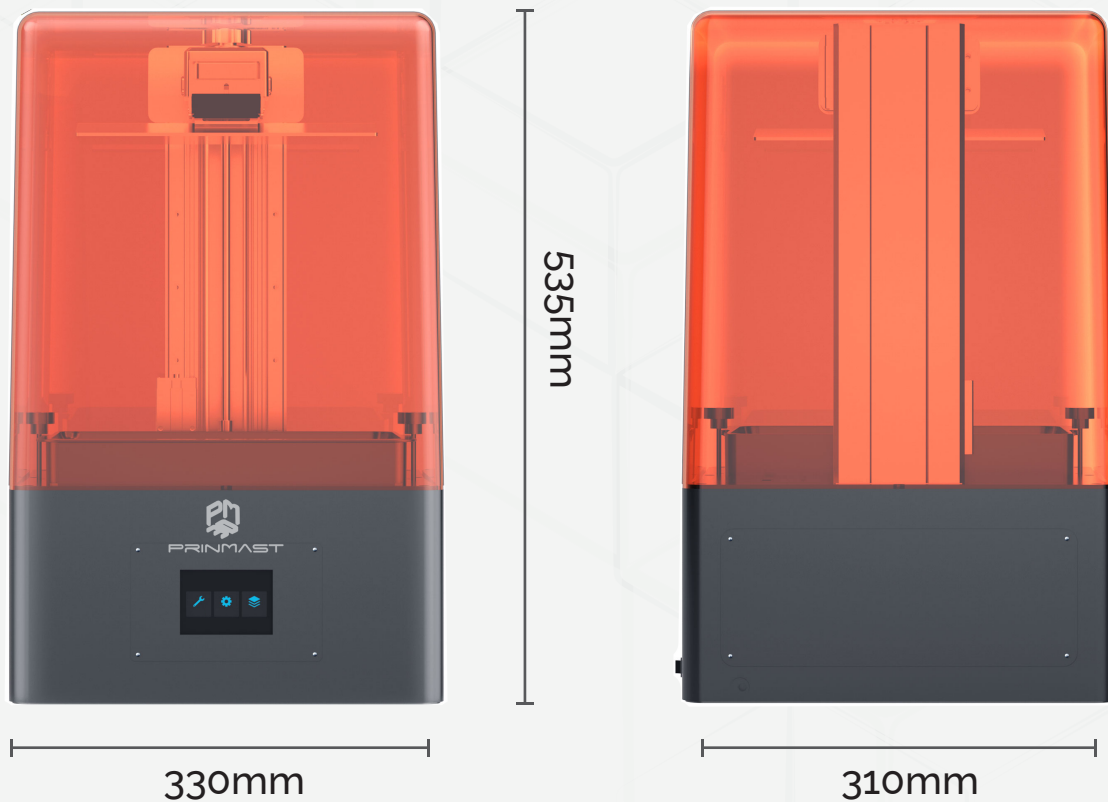


Gioielli personalizzati



Modellismo
ad alta precisione

PARAMETRI DEL PRODOTTO



MODELLO	PM3D 10.1 8K Mono-P	DIMENSIONE PIXEL	7680x4320
SCHERMO	Schermo 8K nero e bianco	RISOLUZIONE XY	20um
POTENZA MACCHINA	120W	CURA LUNGHEZZA D'ONDA	405nm
FORMATO DI STAMPA	219*124*250 (mm)	DIMENSIONE DEL PACCHETTO	423*420*630mm
SPESSORE DI STAMPA	0.025mm-0.1mm	PESO NETTO	14Kg
VELOCITÀ DI STAMPA	30mm/H (Asse Z max)	PESO LORDO	20Kg

