



Sprout by HP 3D Capture Stage

Semplificate la scansione 3D sul vostro Sprout Pro.

Semplificate l'acquisizione di oggetti in 3D per i vostri progetti creativi, per la scuola o l'ufficio con Sprout by HP 3D Capture Stage.¹ La piattaforma motorizzata automatizza il processo di scansione 3D e consente di effettuare la scansione di oggetti in modo rapido e uniforme.



Aprite nuove frontiere digitali 3D

Utilizzate l'applicazione Stage con Sprout Pro 3D Capture per creare immagini realistiche di prodotti e opere d'arte, oggetti naturali quali conchiglie, rocce, pietre e legno, e oggetti che in genere sono difficili da riprodurre in modalità digitale con i programmi CAD o di modellazione dei solidi.

Scansione a mani libere

Eliminate l'esigenza di ruotare manualmente l'oggetto¹ per ogni ciclo di scansione, grazie a una soluzione che automatizza questa operazione.

Precisione a 360 gradi

Scansione completa a 360 gradi che include anche l'inclinazione automatica di 15 gradi durante la rotazione per acquisire in modo approfondito le trame e i dettagli più piccoli del vostro oggetto.

Facilità di posizionamento

Utilizzate la gomma adesiva rimovibile per posizionare il vostro oggetto nel punto esatto in cui vi serve sullo Stage.

1. Consultare la sezione sui limiti del prodotto nella pagina successiva.

Sprout by HP 3D Capture Stage

Codice	Z4C03AA
Rotazione e inclinazione	Rotazione a 360 gradi, inclinazione a 15 gradi per la massima copertura di scansione
Capacità di scansione	Scansione di oggetti fino a 2 kg e fino a 19 cm di altezza
Densità mesh	200 micron
Risoluzione dettagli	Circa 500 micron
Risoluzione trama superficiale	Da circa 100 dpi con Touch Mat fino a circa 200 dpi
Limiti del prodotto	<p>L'oggetto da sottoporre a scansione deve rientrare nella sagoma del tappetino e del volume di luce emesso dal proiettore - circa 30,48 cm per 40,64 cm sul tappetino e decrescente verso il proiettore.</p> <p>Gli oggetti riflettenti, trasparenti, che hanno una trama particolarmente disomogenea, come la pelliccia, oppure che sono molto scuri o altamente simmetrici non offrono buoni risultati di scansione.</p> <p>HP 3D Capture non è destinato agli utenti che hanno bisogno di scansioni di precisione come quelle destinate, ad esempio, alla progettazione di prodotti o alla creazione di scansioni di qualità museale.</p>
Dimensioni (AxLxP)	Con imballaggio: 25,5 x 23,7 x 7,2 cm Senza imballaggio: 4,05 x 20,52 x 20,89 cm
Peso	Con imballaggio: 1,94 kg Senza imballaggio: 0,914 kg
Contenuto della confezione	HP 3D Capture Stage, cavo USB, una confezione di strisce di gomma adesiva, Guida rapida, scheda di garanzia
Garanzia	Un anno di garanzia limitata su parti e manodopera in tutto il mondo, assistenza tecnica online 24/24, 7/7.

Ulteriori informazioni
hp.com/go/SproutPro



Condivi con i colleghi

© 2016 HP Development Company, L.P.

Le informazioni qui contenute possono subire variazioni senza preavviso. Le uniche garanzie sui prodotti e sui servizi HP sono espresse nelle dichiarazioni di garanzia esplicite che accompagnano i suddetti prodotti e servizi. Nulla di quanto qui contenuto può essere interpretato o può costituire una garanzia aggiuntiva. HP declina ogni responsabilità per errori tecnici o editoriali od omissioni qui contenute.

