



Il [modello S1](#) si unisce alla serie di **stampanti 3D** [INNO3D M1](#) e [D1](#). Il suo design chiuso, utilizza la tecnologia **S**

### **D-Card Direct Printing**

, in grado di stampare dalla scheda SD, il file convertito dal software proprietario dell'azienda. La

### **stampante 3D S1**

elabora la stampa in semplici passaggi, ben visibili dal pannello frontale LCD, inoltre la periferica, adotta la EasyPrinter Platform Calibration, una tecnologia automatizzata che consente di calibrare l'area di stampa, attraverso veloci e precisi aggiustamenti. Il

### **modello S1**

utilizza un pratico software a corredo User-Friendly. Tale applicativo risulta semplice e intuitivo da usare, in quanto non necessita di particolari parametri da settare, poiché provvede ad importare e convertire il file per la stampa nel giusto formato. Vi ricordiamo inoltre che la nuova INNO3D S1 stampa solo con filamento in PLA. Non ci resta che augurarvi una piacevole visione del nostro video.

**Stampante 3D INNO3D S1: Video Recensione** - a cura di **Samuele Tofano | DjToffy** - Voto: **5/5**

---

Scritto da DjToffy  
Giovedì 18 Maggio 2017 17:36



Qualità prodotto:

Desing:

Rapporto Qualità/Prezzo:

Giudizio Complessivo:



Scritto da DjToffy | HW Legend | INNO3D  
**INNO3D™**

Scritto da DjToffy | HW Legend | INNO3D | [Scopri le recensioni](#)

Scritto da DjToffy

Giovedì 18 Maggio 2017 17:36

---

