

Datenblatt - Luftfilter HEPA13 + Aktivkohlefilter Ersatzfilter für Bambu Lab P2S



Dieser HEPA13 + Aktivkohle Ersatzfilter wurde speziell für den P2S 3D-Drucker entwickelt und sorgt für eine deutlich verbesserte Luftqualität während des Druckvorgangs. Das Filtersystem besteht aus einem HEPA13 Feinstaubfilter, der bis zu 99,95 % aller ultrafeinen Partikel (UFP) aus der Luft entfernt, sowie einem leistungsstarken Aktivkohlefilter, der Gerüche, VOC-Dämpfe und Kunststoffemissionen zuverlässig absorbiert.

Der Filter lässt sich in wenigen Sekunden werkzeuglos austauschen und ist kompatibel mit der Luftführung des P2S. Ein idealer Ersatz für verbrauchte Originalfilter oder als Upgrade für Nutzer, die besonders saubere Luft im Arbeitsraum wünschen.

Perfekt geeignet für Werkstätten, Büros, Hobbyräume, Schulen oder Maker-Spaces.

Details

- Filtertyp: HEPA13 + Aktivkohle Kombifilter
- Kompatibilität: P2S 3D-Drucker (und kompatible P2-Modelle)
- HEPA-Filtereffizienz: $\geq 99,95\%$ bei Feinstaub (UFP, Mikroplastik, Partikel)
- Aktivkohle: Hohe Adsorptionsleistung gegen VOCs & Gerüche
- Austausch: Werkzeuglos
- Einsatzgebiete: Luftreinigung beim FDM-3D-Druck, Geruchsreduktion, Partikelfilterung

Lieferumfang

- 1x HEPA13+Aktivkohlefilter

Eigenschaften

Filamentdurchmesser	Universal
Material	Universal
Modellkompatibilität	Bambu Lab P1P Bambu Lab X1C
Produktart	Luftfilter

Hersteller

MakerMind

EAN

4251755821518

Zolltarifnummer

84779080

Herstellungsland

CN

