

Canon PFI-5100 PM photo magenta Tintenpatrone Hell-/PhotoMagenta

Artikelnummer	999960057
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Der Canon PFI 5100 PM wurde entwickelt, um Ihr Druckerlebnis mit der Canon LUCIA PRO II Pigmenttinte zu verbessern. Dieser Tintentank hat ein Fassungsvermögen von 14,4 ml und gewährleistet eine lange Nutzungsdauer für Ihre Druckanforderungen. Dieses Original-Verbrauchsmaterial ist mit fortschrittlicher Tintenstrahltechnologie ausgestattet und eignet sich für lebendige und detailreiche Ausdrücke - ideal für professionelle und private Projekte.

Mit der Canon PFI 5100 PM können Anwender eine konstante und zuverlässige Leistung erwarten. Die pigmentierte Tintenformulierung verbessert die Farbbrillanz und die Langlebigkeit der Ausdrücke und sorgt dafür, dass die Ausdrücke beeindruckend aussehen und lange halten. Dieses Verbrauchsmaterial ist so konzipiert, dass es nahtlos mit kompatiblen Canon Druckern zusammenarbeitet und eine hervorragende Option für alle darstellt, die eine bemerkenswerte Druckqualität erzielen möchten.

- **Hochwertige Pigmenttinte**

Der Canon PFI 5100 PM ist mit einer hochentwickelten Pigmenttinte ausgestattet, die satte und leuchtende Farben liefert und damit ideal für professionelle Ausdrücke ist.

- **Großes Fassungsvermögen**

Mit einem Fassungsvermögen von 14,4 ml ermöglicht dieser Tintentank lange Drucksessions, ohne dass er häufig ausgetauscht werden muss.

- **Nahtlose Kompatibilität**

Dieses Original-Verbrauchsmaterial wurde für Canon-Drucker entwickelt und gewährleistet Kompatibilität und optimale Leistung für verschiedene Druckanforderungen.

- **Tintenstrahl-Technologie**

Der Canon PFI 5100 PM nutzt die Tintenstrahltechnologie und sorgt für eine präzise Platzierung der Tinte für eine hervorragende Druckqualität und Detailgenauigkeit.

- **Zuverlässige Leistung**

Dieses Verbrauchsmaterial wurde für konsistente Ergebnisse entwickelt und bietet Zuverlässigkeit sowohl für alltägliche als auch für spezielle Druckprojekte.

Weitere Bilder

