



# Canon PGI-72M - 14 ml - Magenta - Original - Tintenbehälter

für PIXMA PRO-10 - PRO-10S; PIXUS PRO-10

|                     |                |
|---------------------|----------------|
| Gruppe              | Tintenpatronen |
| Hersteller          | Canon          |
| Hersteller Art. Nr. | 6405B001       |
| EAN/UPC             | 4960999902142  |

## Beschreibung

Die professionellen LUCIA-Tinten liefern intensive, satte Farben, einen hervorragenden Farbumfang und zuverlässige Qualität. Dieses pigmentbasierte Tintensystem sorgt für herausragende Farbstabilität Ihrer Fotos.

## Hauptmerkmale

|                     |   |
|---------------------|---|
| Produktbeschreibung | Canon PGI-72M - Magenta - original - Tintenbehälter |
| Produkttyp          | Tintenbehälter                                      |
| Drucktechnologie    | Tintenstrahl  |
| Druckfarbe          | Magenta (pigmentiert)                               |
| Kapazität           | 14 ml   |
| Patronenmerkmale    | Canon LUCIA   |
| Ergiebigkeit        | Bis zu 710 Seiten ISO/IEC 24711/29102               |
| Kompatibel mit      | PIXMA PRO-10, PRO-10S; PIXUS PRO-10                 |

## Ausführliche Details

### Verbrauchsmaterial

|                       |                                       |
|-----------------------|---------------------------------------|
| Verbrauchsmaterialtyp | Tintenbehälter                        |
| Drucktechnologie      | Tintenstrahl                          |
| Farbe                 | Magenta (pigmentiert)                 |
| Enthaltene Anz.       | 1 er-Pack                             |
| Kapazität             | 14 ml                                 |
| Patronenmerkmale      | Canon LUCIA                           |
| Ergiebigkeit          | Bis zu 710 Seiten ISO/IEC 24711/29102 |

### Informationen zur Kompatibilität

|                |  |
|----------------|--|
| Kompatibel mit | Canon PIXMA PRO-10, PRO-10S   Canon PIXUS PRO-10 |
|----------------|--|



Technische Daten © CNET Content Solutions. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.