

## Permanent-Marker Lumocolor 318 F

- Gehäuse aus 97% recyceltem Plastik gemäß ISO 14021 (Schaft, Schoner und Abschlusskappe)
- DRY SAFE: kann tagelang offen liegen, ohne einzutrocknen
- wisch- und wasserfest
- sekundenschnell trocken, daher ideal für Linkshänder
- Spitzenblockierung beugt dem Eindrücken der Spitze bei hohem Schreibdruck vor
- permanente, geruchsarme Tinte
- Farbe schwarz ist lichtbeständig und wetterfest
- mit Clip
- auf Folien radierbar oder mit Alkohol entfernbar
- Airplane safe: automatischer Druckausgleich verhindert das Auslaufen des Stiftes im Flugzeug
- Schaft schwarz / Schaftende und Kappe in Strichfarbe
- nachfüllbar mit Tankstelle 487 17

### Anwendungsbeispiele:

- zur Beschriftung von OHP-Folien
- zur Beschriftung von Papier und Karton
- zur Beschriftung von Filmen, Kunststoff und Metall
- zur Beschriftung von Glas und Porzellan
- zur Beschriftung von Holz, Leder und Stein
- zur Beschriftung von CDs / DVDs
- zur Beschriftung von Styropor
- Farbe schwarz für Außenanwendungen

### Für wen geeignet:

- Schüler, Studenten und Lehrer
- Piloten, Stewardessen und Vielflieger
- Linkshänder



Permanent-Marker Lumocolor 318 F, blau



Permanent-Marker Lumocolor 318 F, gelb



Permanent-Marker Lumocolor 318 F, orange



Permanent-Marker Lumocolor 318 F, schwarz



Permanent-Marker Lumocolor 318 F, braun



Permanent-Marker Lumocolor 318 F, grün



Permanent-Marker Lumocolor 318 F, rot



Symbolbild: zeigt das Produkt in der Anwendung



Symbolbild: zeigt das Produkt in der Anwendung

Produkt	Ausführung	Strichstärke	Strichfarbe	Gehäusefarbe	VE	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
Permanent-Marker 318 F	Rundspitze	0,6 mm	blau	schwarz		318-3	5653182
		0,6 mm	braun	schwarz		318-7	5653235
	Rundspitze	0,6 mm	gelb	schwarz		318-1	5653232
		0,6 mm	grün	schwarz		318-5	5653183
	Rundspitze	0,6 mm	orange	schwarz		318-4	5653233
		0,6 mm	rot	schwarz		318-2	5653181
	Rundspitze	0,6 mm	schwarz	schwarz		318-9	5653180
Zubehör: Refill Station Lumocolor 487 17	Inhalt: 15 ml		schwarz			487 17-9	5653740