



## NonPermanent-Marker Lumocolor correctable

- trocken abwischbar
- wasserlösliche Tinte
- lichtbeständig
- schlägt nicht durch Papier
- Kappe mit Abroll-Sicherung
- integrierter Wischer am Stifende
- Spitzenblockierung beugt dem Eindringen der Spitze bei hohem Schreibdruck vor
- Schaft und Kappe aus PP
- Airplane safe: automatischer Druckausgleich verhindert das Auslaufen des Stiftes im Flugzeug
- Schaftende und Kappe in Strichfarbe
- nachfüllbar mit Tankstelle 487 05

### Anwendungsbeispiele:

- zur Beschriftung von Schreib- und OHP-Folien
- zur Beschriftung von glatten Folienoberflächen wie z.B. Sichthüllen, Lamine und Schülertafeln
- zur Beschriftung von Papier und Karton
- zur Beschriftung von Filmen, Kunststoff und Metall
- zur Beschriftung von Styropor
- zur Beschriftung von Glas und Porzellan
- zur Beschriftung von Whiteboards
- zur Beschriftung von Umweltpaketten

### Für wen geeignet:

- Schüler, Studenten und Lehrer
- für Piloten, Stewardessen und Vielflieger
- Ausgabestellen für Plaketten



NonPermanent-Marker Lumocolor correctable 305 F, schwarz



NonPermanent-Marker Lumocolor correctable 305 M, blau



für Overhead-Projektor geeignet



NonPermanent-Marker Lumocolor correctable, Anwendung



Symbolbild: zeigt das Produkt in der Anwendung

Produkt	Ausführung	Strichstärke	Strichfarbe	Gehäusefarbe	VE	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
NonPermanent-Marker correctable 305 F	Rundspitze	0,6 mm	blau	blau		305 F-3	5655139
		0,6 mm	rot	blau		305 F-2	5655314
		0,6 mm	schwarz	blau		305 F-9	5655140
NonPermanent-Marker correctable 305 M	Rundspitze	1,0 mm	blau	blau		305 M-3	5655142
		1,0 mm	rot	rot		305 M-2	57890327
		1,0 mm	schwarz	blau		305 M-9	5655143