

Permanent-Marker Lumocolor 313 S, Etui

- Gehäuse aus 97% recyceltem Plastik gemäß ISO 14021 (Schaft, Schoner und Abschlusskappe)
- DRY SAFE: kann tagelang offen liegen, ohne einzutrocknen
- Schaft und Kappe aus PP
- 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 entfernenbar
- Airplane safe: automatischer Druckausgleich verhindert das Auslaufen des Stiftes im Flugzeug
- Schaftende und Kappe in Strichfarbe
- nachfüllbar mit Tankstelle 487 17
- in der patentierter, aufstellbarer STAEDTLER Box

4er Etui: sortiert in den Farben schwarz, rot, blau und grün

6er Etui: sortiert in den Farben braun, orange + Farben 4er Etui

8er Etui: sortiert in den Farben gelb, violett + Farben 6er Etui

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 (nur mit Strichstärke 0,4 mm / 1,0 mm)
- zur Beschriftung von Styropor (nur mit Strichstärke 1,0 mm)
- Farbe schwarz für Außenanwendungen

Für wen geeignet:

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



Permanent-Marker Lumocolor 313 S, 4er Etui



Permanent-Marker Lumocolor 313 S, 6er Etui



Permanent-Marker Lumocolor 313 S, 8er Etui



Symbolbild: zeigt das Produkt in der Anwendung

Produkt	Ausführung	Strichstärke	Strichfarbe	Gehäusefarbe	VE	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
Permanent-Marker 313 S, Kunststoff-Etui	Finelinerspitze	0,4 mm	sortiert	schwarz	4 Stück	313 WP4	5653134
		0,4 mm	sortiert	schwarz	6 Stück	313 WP6	5653254
	Finelinerspitze	0,4 mm	sortiert	schwarz	8 Stück	313 WP8	5653262
Zubehör: Refill Station Lumocolor 487 17	Inhalt: 15 ml		schwarz			487 17-9	5653740