

**Material:**

|            |      |
|------------|------|
| Polyester: | 79 % |
| Elastan:   | 3 %  |
| Viscose:   | 18 % |

**Größen:**

|      |           |
|------|-----------|
| S/M  | Royalblau |
| L/XL | Royalblau |

**Text**

Dieses Modell hat einen Unterschirm mit gleichem Material wie das Obermaterial. Auf der Oberseite finden Sie in der Regel einen Aufkleber, der sich problemlos entfernen lässt.

Die Flexfit NU® Cap ist die neue Premium-Kopfbedeckung für den Alltag. Durch die Kombination der originalen Flexfit® Tech, der verbesserten Cool & Dry Technologie und der ActiveGuard™ Technologie verkörpert die Flexfit NU® Cap Raffinesse und modernen Tragekomfort mit einem ikonischen Fundament.

- Neu gestaltete Flexfit® Baseballkappe
- Dreilagige Frontpaneltechnik für eine bessere Verzierung der Front
- Nahtversiegeltes Taping für eine glattere Oberfläche
- Harter Buckram. Strukturiert
- Geschlossener Rücken. Mit Stretch ausgestattet
- Passendes Unterbrustband, 8-reihige Nähte am Visier

Nach Angabe des Herstellers besteht das Cap u.a. aus 18% Rayon, nach dem Textilkennzeichnungsgesetz nicht mehr zulässige Bezeichnung für ein Gewebe aus Viskose.

Dieses Modell hat einen Unterschirm mit gleichem Material wie das Obermaterial. Auf der Oberseite finden Sie in der Regel einen Aufkleber, der sich problemlos entfernen lässt.

Die Flexfit NU® Cap ist die neue Premium-Kopfbedeckung für den Alltag. Durch die Kombination der originalen Flexfit® Tech, der verbesserten Cool & Dry Technologie und der ActiveGuard™ Technologie verkörpert die Flexfit NU® Cap Raffinesse und modernen Tragekomfort mit einem ikonischen Fundament.

- Neu gestaltete Flexfit® Baseballkappe
- Dreilagige Frontpaneltechnik für eine bessere Verzierung der Front
- Nahtversiegeltes Taping für eine glattere Oberfläche
- Harter Buckram. Strukturiert
- Geschlossener Rücken. Mit Stretch ausgestattet
- Passendes Unterbrustband, 8-reihige Nähte am Visier

Nach Angabe des Herstellers besteht das Cap u.a. aus 18% Rayon, nach dem Textilkennzeichnungsgesetz nicht mehr zulässige Bezeichnung für ein Gewebe aus Viskose.