

# Produktdatenblatt

**EB10411sw, EB10411swS, EB10411PBMS, EB10411OBMS,  
EB10411OAMS, EB1041101ZO, EB1041101SP, EB1041101SI,  
EB1041101PSH, EB1041101PSA, EB1041101PRP, EB1041101PO,  
EB1041101PNRW, EB1041101PNI, EB1041101PHH, EB1041101PHE,  
EB1041101PBW, EB1041101PB, EB1041101OP, EB1041101OA,  
EB1041101KVD, EB1041101BPOL, EB1041101BKA**

Artikelnummer

## Flexfit Delta Cap

Kappe aus hochwertigem Shell-Material mit elastischem Flexfit Mützenband für optimale Größenanpassung und bestmöglichen Tragekomfort.

- Rückseite geschlossen, mit intergriertem Schweißband
- alle Nähte sind wasserdicht versiegelt
- Thermoregulierend, antibakteriell ausgerüstet mit Belüftungsöffnungen
- 3-Lagen Sweatband (nimmt Schweiß von der Stirn auf und lässt ihn nach außen verdunsten, schützt gleichzeitig von außen gegen Feuchtigkeit)
- Stain Block Technologie (verhindert, dass Schweißränder an der Kappe zurückbleiben)
- Eco (Innovative Herstellungsmethode kommt mit minimalem Materialeinsatz und Ausschuss aus)
- leicht
- wasserabweisend
- Vorderseite versteift



**Farbe:** schwarz  
**Größen:** S/M (54 - 58 cm) und L/XL (57 - 61 cm)  
**Material:** 92 % Polyester und 8 % Elasthan

**Hinweis:**  
Dieser Artikel kann bestickt werden.

## Individuelle Bestickung



Die Flexfit Delta Cap wird Standardmäßig auf der Vorderseite der Cap bestickt.

## Pflegehinweise



Nicht waschen



Nicht bleichen



Nicht im Wäschetrockner trocknen



Nicht bügeln



Nicht chemisch reinigen

Bitte beachten Sie die eingenähte Pflegeanleitung im Textil, bei bedruckter Kleidung beachten Sie bitte folgende Hinweise:

Wir empfehlen grundsätzlich bedruckte Textilien bei maximal 40° C zu waschen (am besten mit 30° C), um die Druckqualität nicht zu beeinträchtigen. Die bedruckte Ware vor dem Waschen bitte **auf links drehen** und möglichst nicht mit anderen Textilien mit Reißverschluss, oder anderen Elementen welche an der Bedruckung reiben könnten, waschen. Im Druckbereich der bedruckten Textilien nur von der Rückseite mit niedriger Bügeltemperatur bügeln.

### Weichspüler/Vollwaschmittel

Weichspüler setzen sich nach dem Waschgang an den Gewebefasern fest wodurch die Atmungsaktivität des Gewebes spürbar verringert werden kann. Schweiß kann nicht mehr aufgenommen werden und somit nicht mehr nach außen abgeleitet werden. Insbesondere bei bedruckten Kleidungsstücken muss auf Weichspüler verzichtet werden, da die Chemie den Klebstoff angreift und sich die Beschriftung lösen kann.