

Produktdatenblatt

EB10701

Artikelnummer

Dienstjeans "NANO", schwarz

Schlanke 5-Pocket Hose in einer ALL-In-ONE Qualität.
Diese Hose begleitet Sie durch das ganze Jahr.

- Farbbeständigkeit
- PIMA Cotton*
- Nano Technologie (Flüssigkeiten perlen ab)
- hoher Stretchanteil

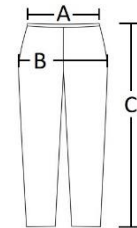
Farbe: schwarz
Größen: 24 - 36, 46 - 64, 98 - 110 (**auch als Damenmodell erhältlich**)
Material: 97 % Baumwolle, 3 % Elasthan

* **Pima**-Baumwolle ist die Bezeichnung für eine der längsten und feinsten Baumwollfasern. Sie hat einen matten Glanz und ist angenehm weich.



Größentabelle

Größe	46	48	50	52	54	56	58	60	62
A	41	43	45	47	49	52	55	58	61
B	50	51,5	53	54,5	56	57,5	59	60,5	61
C	105,5	106,5	107,5	108,5	109,5	110,5	111,5	112,5	113,5



Alle Maßtabellen und Größenangaben unter Vorbehalt! Durch Schnittoptimierung kann es zu geringfügigen Maßabweichungen kommen, weshalb wir eine Anprobe bei ETZEL Behördenausstatter empfehlen. Sonderanfertigungen sind möglich.
A (= ½ Bundweite), C (= Seitenlänge) +/- 1,5 cm und B (= Gesäßweite/Hüfte) +/- 2cm

Pflegehinweise



Bei 30°C waschen



Nicht Bleichen



Trocknen mit Schonprogramm bei niedriger Temperatur



Bügeln bis max. 110°C



Nicht chemisch reinigen

Qualitätsstandards



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.