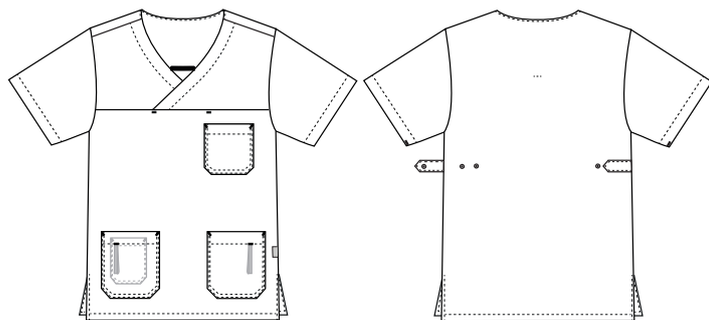


Charisma Premium

5470651 UNISEX-SCHLUPFHEMD (Bestellnummer: 5470651-0048)

Unisex-Schlupfhemd mit langen Seitenschlitzen für mehr Weite. Mit geradem Schnitt. Überlappender V-Ausschnitt, der den Hals schön abdeckt. Das Modell hat eine Brusttasche und zwei Hüfttaschen mit Handytasche rechts und Schlüsselschleife links. Laschen an den Seiten zum Verstellen der Oberweite, wenn ein femininer Ausdruck gewünscht ist. Dieser Schlupfhemd besteht aus dem neuen angenehmen temperaturregulierenden Stoff, der TENCEL™ Lyocell-Fasern enthält.



FARBEN:



FAKTEN:

- Verstellbar auf der Rückseite bei Unisex-Modellen
- Kugelschreiberschleife in der Brusttasche
- Schlüsselschleifen in der Fronttasche
- Smartphone-Tasche für die Bedürfnisse der Benutzer
- Geschlitzt für besseren Tragekomfort
- FlexFix-Druckknöpfe
- Temperaturregulierendes Gewebe
- Der V-Ausschnitt lässt Hals und Gesicht schlanker wirken
- Erhältlich in vielen Farben passend zu den unterschiedlichen Hosen



QUALITÄT: 50/50% Polyester/TENCEL™ Lyocell - 200 g/m²
LAGERPROGRAMM: XS - 6XL
STANDARDS UND ERKLÄRUNG SYMBOLE:



GRÜNER KNOPF
 SOZIAL. ÖKOLOGISCH. STAATLICH.
 UNABHÄNGIG ZERTIFIZIERT.

TENCEL™ ist eine Marke der Lenzing AG.

FERTIGMASSE VOR DEM WASCHEN:

		40	44	48	52	56	60	64	68	72	76	80	
	Stamping size	2XS	XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL	5XL	6XL	Tolerance
A	1/2 Chest width	47	51	55	59	63	68	73	78	83	88	93	+/- 1,5 cm
B	1/2 Bottom width	48,5	52,5	56,5	60,5	64,5	69,5	74,5	79,5	84,5	89,5	94,5	+/- 1,5 cm
C	Back length	74,5	75,5	76,5	77,5	78,5	79,5	80,5	81,5	82,5	83,5	84,5	+/- 1,5 cm
D	Sleeve length	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	+/- 1,0 cm

Bitte beachten, dass die Fertigmaße von der Maßtoleranz in der Produktion (siehe oben) und Maßverfahren abhängig sind (+/- 0.5 cm). Auch beachten, dass Wasch- und Trocknerprozesse im industriellen Waschen einen Einlauf von 3-5% bedeuten können (abhängig vom Material). Alle Modelle entsprechen den Anforderungen der industriellen Wäsche. Waschanleitungen im Internet auf www.nybo.com

HAUSHALTSWASCHEN:

