



## Mantel Quantus Standard

pure<sup>11</sup>-Nr.: 01103, Hersteller: Distributor pure<sup>11</sup>

### Zusammenfassung

- Neue pure11-Artikelnummer (ab 01.07.2023): 1101103
- Gewebe: Quantus Standard
- Leitfähiges PES
- Aufhängelasche im Kragen
- Eingenähter Kragenspiegel
- Stehkragen mit Druckknopfverschluss
- Clipbandvorrichtung + Clipband aus weißem Fertigband links (B12 x H2 cm)
- Zweiwegereißverschluss in Front (L 65 cm)
- Antistatische Trikotmanschetten als Armabschluss
- 1 Brusttasche links (B 12,5 x H 14,0 cm)
- 2 Hüfttaschen (W 15,5 x H 19,5 cm)

### Empfohlene Reinraumklassen

ISO

3  4  5  6  7  8  9

GMP

C  D

### Produktvarianten

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 01103GXXS**

Farbe: Grün / Größe: XXS / VE: 1 Stück

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 01103GXS**

Farbe: Grün / Größe: XS / VE: 1 Stück

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 01103GS**

Farbe: Grün / Größe: S / VE: 1 Stück

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 01103GM**

Farbe: Grün / Größe: M / VE: 1 Stück

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 01103GL**

Farbe: Grün / Größe: L / VE: 1 Stück

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 01103GXL**

Farbe: Grün / Größe: XL / VE: 1 Stück

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 01103GXXL**

Farbe: Grün / Größe: XXL / VE: 1 Stück

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 01103BXS**

Farbe: Hellblau / Größe: XS / VE: 1 Stück

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 01103BS**

Farbe: Hellblau / Größe: S / VE: 1 Stück

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 01103BM**

Farbe: Hellblau / Größe: M / VE: 1 Stück

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 01103BL**

Farbe: Hellblau / Größe: L / VE: 1 Stück

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 01103BXL**

Farbe: Hellblau / Größe: XL / VE: 1 Stück

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 01103BXXL**

Farbe: Hellblau / Größe: XXL / VE: 1 Stück

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 01103B3XL**

Farbe: Hellblau / Größe: 3XL / VE: 1 Stück

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 01103WXXS**

Farbe: Weiß / Größe: XXS / VE: 1 Stück

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 01103WXS**

Farbe: Weiß / Größe: XS / VE: 1 Stück

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 01103WS**

Farbe: Weiß / Größe: S / VE: 1 Stück

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 01103WM**

Farbe: Weiß / Größe: M / VE: 1 Stück

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 01103WL**

Farbe: Weiß / Größe: L / VE: 1 Stück

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 01103WXL**

Farbe: Weiß / Größe: XL / VE: 1 Stück

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 01103WXXL**

Farbe: Weiß / Größe: XXL / VE: 1 Stück

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 01103W3XL**

Farbe: Weiß / Größe: 3XL / VE: 1 Stück

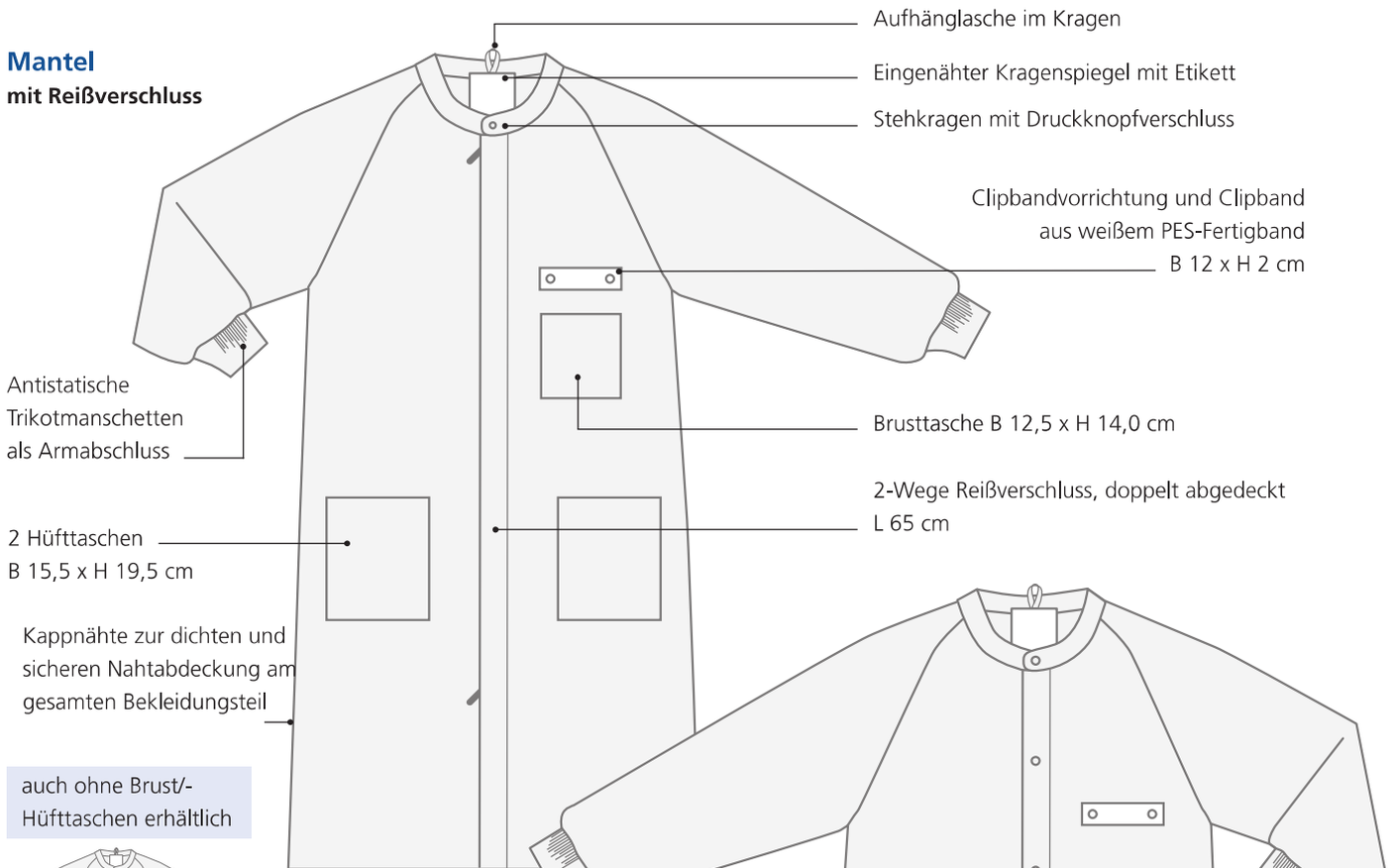
---

Quelle: <https://www.pure11.de/mantel-quantus-standard-1>

# Quantus®

## MANTEL

### Mantel mit Reißverschluss



auch ohne Brust-/Hüfttaschen erhältlich



### Mantel mit Druckknopfleiste

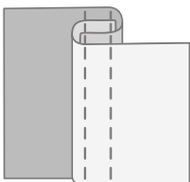
Druckknopfleiste

auch mit Brust-/Hüfttaschen erhältlich



### Kappnaht

– schematische Darstellung



Größen	XXS	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL
Damen	36-38	40	42	44-46	48-50	52-54		
Herren	44	46	48	50-52	54-56	58-60	62-64	66-68

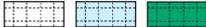
Diese skizzierte Darstellung dient lediglich der Visualisierung und ist keine maßstabsgetreue Abbildung der Bekleidungsteile. Keine Gewähr für Abweichungen zum Original. Änderungen behalten wir uns vor.

# Quantus<sup>®</sup>

STANDARD

## Quantus<sup>®</sup> Standard

Quantus<sup>®</sup> Standard ist ein atmungsaktives, hochwertiges Polyestergewebe, das speziell für den Einsatz im kritischen Reinraum der Klasse 100 (ISO 5) entwickelt wurde. In Kombination mit Quantus<sup>®</sup> Underwear kann die Bekleidung auch für ISO Klasse 3 - 4 eingesetzt werden. Das Gewebe zeichnet sich insbesondere durch seinen Tragekomfort und seine Langlebigkeit aus. Darüber hinaus verfügt es über ein dauerhaftes antimikrobielles Finish.

Erhältliche Farben: weiß, hellblau, grün 

Die Bekleidung entspricht den Anforderungen der Norm IEST-RP-CC003.3 (dies bezieht sich auf das Gewebe/die Materialeigenschaften, Testmethoden als auch die Verarbeitungsqualität).

Eigenschaften	Werte	Testmethoden
Gewebe	100 % Polyestergewebe mit leitfähigem Garn in Kette und Schuss	
Bindungsart	Leinwand	
Gewicht	95 g/m <sup>2</sup>	
Luftdurchlässigkeit (@ 200 Pa)	15,4 l/dm <sup>2</sup> /min	ASTM - D-737
Bewertung des Tragekomforts (Wasserdampfdurchgangswiderstand)	sehr gut	DIN EN 31092 (Institut Hohenstein)
Partikelrückhaltevermögen	ca. > 0,3 µm = 72 % ca. > 5,0 µm = 85 %	ITV-Methode
Porengröße Ø	10 µ	Porometer-Methode
Elektrostatisches Verhalten (Negastat Karbon Faden / 3 Kontaktpunkte)	10 <sup>6</sup> - 10 <sup>8</sup> Ohm	AATCC-76
Antimikrobielle Ausrüstung	Aegis Microbe Shield	

### Pflegeanleitung

-  60°C Wäsche
-  Nicht bleichen
-  Nicht heiß bügeln,  
Vorsicht beim Bügeln mit Dampf
-  Einsatz von gängigen Reinigungsmitteln
-  Trocknen mit reduzierter thermischer Beanspruchung

Geprüfte QUALITÄT:  
 getestet durch  
 Hohenstein Laboratories

**HOHENSTEIN**



Autoklavierbar: ca. 134°C/5 min