



Artikelnummer 1000021332



Hosen, ABENA Pants Light, L, Premium

- ✓ Superweich für optimalen Komfort
- ✓ Sichere Passform dank der hohen Anzahl an Lycra-Fäden
- ✓ Hochleistungsfähiger Kern mit Top-Dry-Technologie
- ✓ Unterstützt das gesunde Gleichgewicht der Haut
- ✓ 360° Auslaufschutz
- ✓ Geruchskontrolle



Produktbeschreibung

ABENA Pants Light ist unser Premium-Sortiment an Einweghosen für leichte Inkontinenz, das mit Blick auf den Endverbraucher entwickelt wurde und vollständig an die Bedürfnisse des Endverbrauchers angepasst ist. Die Produkte können wie normale Unterwäsche getragen werden und sind aus atmungsaktivem und superweichem Material für optimalen Komfort gefertigt. Im Taillenbereich ist eine hohe Anzahl von Lycra-Fäden verarbeitet, welche einen sicheren und bequemen Sitz für den aktiven Gebrauch ermöglichen. Der Hochleistungskern mit Top-Dry-Technologie sorgt für Hautintegrität und optimale Hautpflege, indem er die exponierte Stelle auch nach mehrfachem Tragen angenehm trocken hält. Die Kombination aus Auslaufsperrern (Längs- und Querbarrieren) und Elastiken bietet einen 360-Grad-Auslaufschutz rund um das Produkt. Diese Funktionen helfen, die Haut zu schützen und das natürliche pH-Gleichgewicht der Haut zu erhalten. Das Geruchskontrollsystem minimiert unangenehme Gerüche. Der diskrete Nässeindikator weist dem Benutzer und dem Pfleger den Weg zur richtigen Saugstärke des Produktes. Die Produkte von Nordic Swan mit dem Ecolabel sind dermatologisch getestet und aus FSC-zertifizierten Materialien hergestellt.



Produktspezifikationen

Produktbezeichnung	Hosen
Marke	ABENA
Produktserie	Pants Light
Größe	L
Farbe	Weiß
Material	ECF-Fluff, PE, atmungsaktives, textilähnliches Material (BTBS), Elastan, Vliesstoff, PP, Harz, SAP
Länge/Tiefe	880 mm
Breite	780 mm
Hüftumfang	100-140 cm
Toleranz	+/- 10%
Saugstärke Rothwell	900 ml
Geschlecht	Unisex
Qualitätsstufe	Premium
Zertifizierungen	CE, Nordischer Schwan, MD, FSC Mix Pulp, UKCA.
CE-Klasse	Klasse I
Produkt- oder Prüfnormen	ISO 11948-1, ISO 13485, ISO 14001, ISO 9001
Richtlinien, Verordnungen und Gesetze	MDR (EU) 2017/745
PZN Packung	5713571001066
PZN Karton	5713571001073

Sicherheitshinweise und Warnungen	Außer Reichweite von Kindern aufbewahren.
Haltbarkeit	5 Jahre
Anweisungen zur Aufbewahrung	Trocken, bei Raumtemperatur und ohne direkte Sonneneinstrahlung lagern.
Anweisungen zum Entsorgen von Produkten	Kann mit dem normalen Hausmüll getrennt nach den örtlichen Vorschriften entsorgt werden.
Anweisungen zum Entsorgen von Verpackungen	Kann recycelt oder verbrannt werden.

Anwendungshinweis

Einweghose für leichte Inkontinenz, die wie normale Unterwäsche getragen werden kann. Ziehen Sie die Einweghose wie eine Unterhose an, ohne die Innenseite des Saugbereiches zu berühren. Die Hosenwindel wird nach Gebrauch, zum Produktwechsel seitlich geöffnet bzw. aufgerissen. Wenn beide Seiten der Hose aufgerissen sind, rollen Sie sie auf und werfen sie weg. Erkennen Sie die Produktgröße anhand von Farbcodes und Namen.

Verpackungsinformationen

Einheit	Inhalt	Länge	Breite	Höhe	EAN
Kart	6 Pckg	75.6 cm	30.1 cm	35.2 cm	5713571001073
Pckg	15 Stck	23 cm	18 cm	22 cm	5713571001066



Das Nordische Umweltzeichen bzw. der „Nordische Schwan“ ist ein offizielles skandinavisches Umweltzeichen. Produkte mit dem Nordischen Umweltzeichen erfüllen strenge Umweltvorschriften in Bezug auf Rohstoffproduktion, Verwendung, Dokumentation und Sicherheit.



FSC® (Forest Stewardship Council) ist eine internationale Nichtregierungsorganisation, die sich weltweit für die Förderung einer verantwortungsvollen Waldbewirtschaftung einsetzt. FSC®-zertifizierte Produkte werden aus Rohstoffen aus vorbildlich bewirtschafteten Wäldern und verantwortungsvollen Quellen hergestellt. Die Rückverfolgbarkeit und Integrität des Labels wird durch strenge Kontrollmaßnahmen gewährleistet. Wenn Sie sich für FSC®-zertifizierte Produkte entscheiden, leisten Sie einen Beitrag zum Schutz von Wäldern sowie der Menschen und Tiere, die dort beheimatet sind. Weitere Informationen finden Sie unter www.fsc.org.



Produkte, die mit MD gekennzeichnet sind, gelten als Medizinprodukte.



Das CE-Zeichen garantiert, dass ein Produkt sicher im Gebrauch ist und allen Sicherheitsvorkehrungen entspricht. CE steht für „Conformité Européenne“ (Europäische Konformität) und ist hauptsächlich auf elektronischen Geräten, Sicherheitsausrüstung, Bauprodukten und medizinischen Produkten und Geräten zu finden.



Die UKCA-Kennzeichnung garantiert, dass ein Produkt sicher in der Anwendung ist und alle Sicherheitsvorkehrungen gemäß den Produktnormen und der Gesetzgebung des Vereinigten Königreichs erfüllt.



Auslaufbarrieren im Beinausschnitt und um den absorbierenden Kern verhindern ein Auslaufen und sorgen für eine optimale Passform.



Ihre Garantie, dass unsere Produkte auf Inhaltsstoffe getestet wurden, die möglicherweise Hautreizungen verursachen können. Die Tests wurden von einem unabhängigen Labor durchgeführt.



Der saugstarke Kern stellt mit seiner einzigartigen Struktur ein schnelles Absorbieren des Urins sicher, sodass die Oberfläche selbst nach mehreren Entleerungen der Blase trocken bleibt.



Die Neutralisierung von Gerüchen ist ein entscheidender Faktor, um eine diskrete Anwendung sicherzustellen. Die Inkontinenzprodukte von ABENA zeichnen sich durch eine minimale Geruchsentwicklung aus.



Der Nässeindikator ist ein flüssigkeitsempfindlicher Streifen, der die Farbe ändert oder verblasst und dadurch anzeigt, wann das Produkt gewechselt werden muss.



Die Oberfläche des 100 % atmungsaktiven Produkts mit Auslaufschutz bleibt dank Top-Dry-Funktion auch nach mehreren Entleerungen der Blase trocken. Dies trägt zum Aufrechterhalt des natürlichen pH-Werts der Haut und somit zu deren Gesundheit bei.



Das Produkt ist latexfrei.



Tropfensystem, welches die Saugstärke anzeigt. Je mehr Tropfen, desto höher die Absorption. Es umfasst 1 bis 9 Tropfen.



Das Produkt ist für erhöhten Tragekomfort vollständig atmungsaktiv und eignet sich auch für den längeren Einsatz. Beugt Hautreizungen vor.



Die einzigartige Top-Dry-Funktion sorgt für eine schnelle Absorption, sodass die Oberfläche selbst nach mehreren Entleerungen der Blase trocken bleibt.



Die Verpackung besteht zu 30% aus PCR-Material, d. h. aus vom Verbraucher bereits verwendeten Kunststoffen. So können wir unseren Plastikmüll reduzieren und einen Beitrag zum Umweltschutz leisten.

