

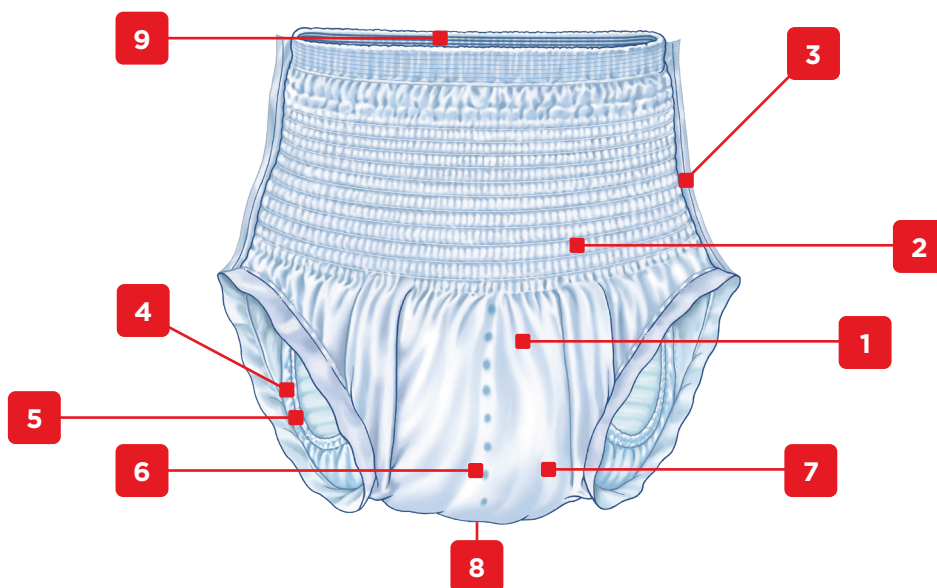
Attends® Pull-Ons



Attends - Systemet med 10 absorptionsnivåer för inkontinens

Attends Pull-Ons är en serie absorberande allt-i-ett byxor som kan tas av och på likt vanliga underkläder.


















Attends Pull-Ons är utformade för att hantera medel till tung urin- och/eller avföringsinkontinens.



- | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 Textilliknande spärrskikt i nonwoven bidrar till ökad komfort & diskretion. | 2 En bred, andningsbar och elastisk midja ger en optimal passform vilket minskar risken för läckage och ökar komforten för användaren. | 3 Enkla att ta på. Midjeelastik med möjlighet för att öppna i sidosömmarna för att avlägsna byxan. |
| 4 Benelastik för optimal passform och minskad risk för läckage. | 5 Läckagebarriärer reducerar risken för läckage. | 6 Våtindikatorn underlättar god omvårdnad och kan användas som en guide för när skyddet behöver bytas. |
| 7 Superabsorberande kärna med hög absorptionshastighet och låg återvätning för ökad läckagesäkerhet och torrhet. | 8 Information om skyddets storlek och absorptionsnivå finns tryckt på spärrskiktet för enkel hantering av skydden på vårdhem och avdelningar. | 9 Färgmarkering i resåren visar produktens baksida. (På Pull-Ons 5XS ska färgmarkeringen vara vänd framåt.) |

För mer information besök www.attends.se

Attends Pull-Ons

		Antal/Avd.förp Antal/Trp.förp	Attends Artikelnummer	Höftmätt / Midjemätt (cm)	Benmätt (cm)	Spärskikt	Absorberande kärna	Ytskikt	Elastik	Läckagebarriärer	Vikt (gram)	Abs. enligt ISO Rothwell (ml)
3	Attends Pull-Ons Small 	22 88	207291	60 - 90	40 - 60	Textilliknande nonwoven	Dubbla absorptionslager med fluff och superabsorbenter med spridningsskikt Quick-Dry	Non-woven	✓	✓	56	952
	Attends Pull-Ons Medium 	22 88	207352	80 - 110	45 - 75	Textilliknande nonwoven	Dubbla absorptionslager med fluff och superabsorbenter med spridningsskikt Quick-Dry	Non-woven	✓	✓	60	1190
	Attends Pull-Ons Large 	22 88	207420	100 - 140	55 - 85	Textilliknande nonwoven	Dubbla absorptionslager med fluff och superabsorbenter med spridningsskikt Quick-Dry	Non-woven	✓	✓	64	1158
	Attends Pull-Ons Extra Large 	18 72	209271	130 - 170	60 - 95	Textilliknande nonwoven	Dubbla absorptionslager med fluff och superabsorbenter med spridningsskikt Quick-Dry	Non-woven	✓	✓	67	1186
5	Attends Pull-Ons Extra Extra Small 	21 84	203897	38 - 55	35 - 46	Textilliknande nonwoven	Fluff och superabsorbenter med spridningsskikt Quick-Dry	Non-woven	✓	✓	71	1210
	Attends Pull-Ons Extra Small 	22 84	208373	45 - 60	38 - 50	Textilliknande nonwoven	Fluff och superabsorbenter	Non-woven	✓	✓	63	1381
	Attends Pull-Ons Small 	18 72	207314	60 - 90	40 - 60	Textilliknande nonwoven	Dubbla absorptionslager med fluff och superabsorbenter med spridningsskikt Quick-Dry	Non-woven	✓	✓	66	1467
	Attends Pull-Ons Medium 	18 72	207376	80 - 110	45 - 75	Textilliknande nonwoven	Dubbla absorptionslager med fluff och superabsorbenter med spridningsskikt Quick-Dry	Non-woven	✓	✓	71	1391
	Attends Pull-Ons Large 	18 72	207444	100 - 140	55 - 85	Textilliknande nonwoven	Dubbla absorptionslager med fluff och superabsorbenter med spridningsskikt Quick-Dry	Non-woven	✓	✓	75	1451
	Attends Pull-Ons Extra Large 	16 64	209295	130 - 170	60 - 95	Textilliknande nonwoven	Dubbla absorptionslager med fluff och superabsorbenter med spridningsskikt Quick-Dry	Non-woven	✓	✓	76	1459
8	Attends Pull-Ons Small 	16 64	207338	60 - 90	40 - 58	Textilliknande nonwoven	Dubbla absorptionslager med fluff och superabsorbenter med spridningsskikt Quick-Dry	Non-woven	✓	✓	88	2205
	Attends Pull-Ons Medium 	16 64	207406	80 - 110	45 - 75	Textilliknande nonwoven	Dubbla absorptionslager med fluff och superabsorbenter med spridningsskikt Quick-Dry	Non-woven	✓	✓	89	1880
	Attends Pull-Ons Large 	16 64	207468	100 - 140	55 - 85	Textilliknande nonwoven	Dubbla absorptionslager med fluff och superabsorbenter med spridningsskikt Quick-Dry	Non-woven	✓	✓	92	1957
	Attends Pull-Ons Extra Large 	14 56	204351	130 - 170	60 - 95	Textilliknande nonwoven	Dubbla absorptionslager med fluff och superabsorbenter med spridningsskikt Quick-Dry	Non-woven	✓	✓	94	1974
10	Attends Pull-Ons Medium 	14 56	208410	80 - 110	45 - 75	Textilliknande nonwoven	Dubbla absorptionslager med fluff och superabsorbenter med spridningsskikt Quick-Dry	Non-woven	✓	✓	100	2225
	Attends Pull-Ons Large 	14 56	208434	100 - 140	55 - 85	Textilliknande nonwoven	Dubbla absorptionslager med fluff och superabsorbenter med spridningsskikt Quick-Dry	Non-woven	✓	✓	104	2193
	Attends Pull-Ons Extra Large 	14 56	209417	130 - 170	60 - 95	Textilliknande nonwoven	Dubbla absorptionslager med fluff och superabsorbenter med spridningsskikt Quick-Dry	Non-woven	✓	✓	108	2190

Våra produkter är CE-märkta, latex -och parfymfria



Quick-Dry

Quick-Dry är det spridningsskikt som är placerat direkt under ytskiktet där urinen först når skyddet. Det leder snabbt bort urinen från ytan och ner i skyddets kärna och förhindrar samtidigt återvätning. Det kan hantera flera urintömningar utan att påverka skyddets kapacitet, vilket resulterar i bästa förutsättningen för god hudvård och läckagesäkerhet.



Natural Odour Protection

Naturlig Odour Protection minskar risken för otrevlig lukt.



Andningsbar

Andningsbart textilliknande spärskikt ger ökad komfort, diskretion och god hudhälsa.



Active Zone

Active Zone är ett område centrerat i mitten av skyddet som erbjuder hög absorption där det verkligen behövs. Hög absorption ger torrhet och ökad läckagesäkerhet för användaren.



Attends Pull-Ons är testade och godkända av proDERM, institutet för dermatologisk forskning, vilket visar att produkten är hudvänlig.