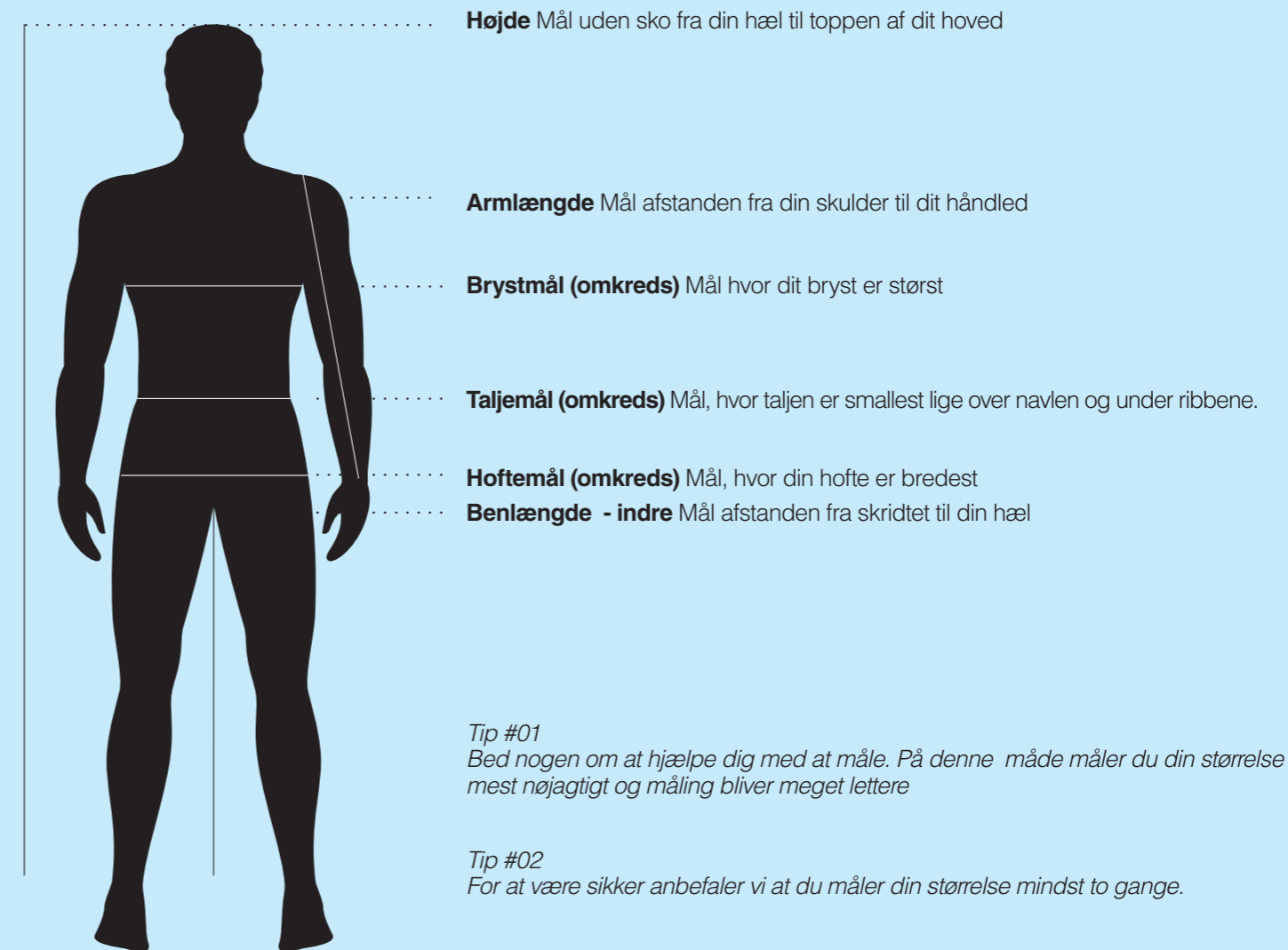
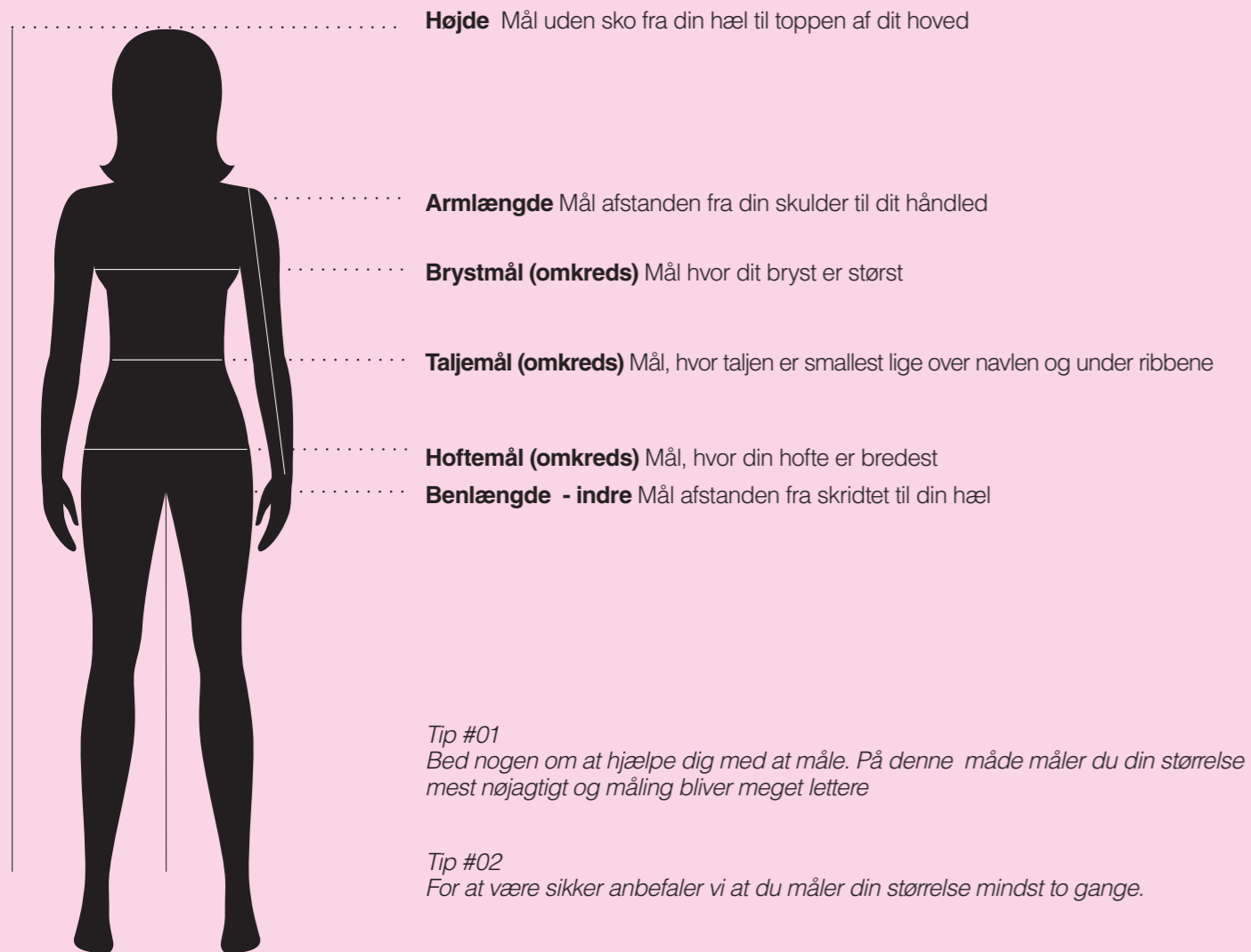


BASIL®

spread the cycling joy

Regntøjsguide
Sådan finder du
den rette model &
størrelse

WWW.BASIL.COM



Hvordan vælger jeg den rigtige størrelse?

For at bestemme den rigtige størrelse regnjakke/-frakke er brystmål (2) den vigtigste kropsstørrelse. For at bestemme den rigtige størrelse på regnbukser er hoftemål (4) den vigtigste kropsstørrelse. Derefter benlængden.

Eksempel: Sophia leder efter en regnjakke og regnbukser fra Skane-serien og er nysgerrig efter, hvilken størrelse der er bedst at vælge. Hendes kropsmålinger er som følger:

	Kropsstørrelse	Størrelse
Højde	167 cm	S
Brystmål	92 cm	M
Taljemål	83 cm	L
Hoftemål	102 cm	S
Armlængde	59 cm	M
benlængde (indre)	78 cm	S

Den rigtige størrelse regnjakke

Sophias kropsdimensioner er forskellige, som det fremgår af tabellen. Da brystmålet er det vigtigste mål til bestemmelse af den rigtige størrelse, anbefaler vi Sophia at vælge en størrelse M. Jakken kan derefter bæres i kombination med en skjorte, bluse eller t-shirt. Hvis Sophia har Skane-regnjakken på over en anden jakke eller tykkere sweater, anbefaler vi hende at vælge en størrelse L.

Den rigtige størrelse regnbuks

For at bestemme den rigtige størrelse på regnbukser er hoftemålet den vigtigste kropsstørrelse. Baseret på hoftemålingen (S) i kombination med den indvendige benlængde (S) anbefaler vi en størrelse S til Sophia.

Eksempel: Peter leder efter en regnjakke og regnbukser fra Skane-serien og er nysgerrig efter, hvilken størrelse der er bedst at vælge. Hans kropsmålinger er som følger:

	Kropsstørrelse	Størrelse
Højde	182 cm	S/M
Brystmål	103 cm	M/L
Taljemål	88 cm	M/L
Hoftemål	90 cm	M/L
Armlængde	66 cm	M/L
benlængde (indre)	85 cm	M/L

Den rigtige størrelse regnjakke

Peters kropsmålinger er forskellige, som det fremgår af tabellen. Da brystmålet er det vigtigste mål til bestemmelse af den rigtige størrelse, anbefaler vi Peter at vælge en størrelse M. Jakken kan derefter bæres i kombination med en skjorte, bluse eller t-shirt. Hvis Peter har Skane-regnjakken over en anden jakke eller har en tykkere sweater, anbefaler vi ham at vælge en størrelse L for optimal bevægelsesfrihed og ærmelængde.

Den rigtige størrelse regnbuks

For at bestemme den rigtige størrelse på regnbukser er hoftemålet den vigtigste kropsstørrelse. Baseret på hoftemålingen (M) i kombination med den indvendige benlængde (M eller L), anbefaler vi en størrelse M til Peter.



bluesign®
approved fabric

Du kan med stolthed bære dit Basil regntøj. Dit valg signalere, at du er kvalitetsbevidst, ikke lader dig påvirke af vejret og at du handler & indkøber ansvarsfuldt!

Produktion af alt fra high-end beklædningsgenstande til omskiftelig modetøj involvere typisk miljøbelastende produkter og processor. De mest forurenende dele af tekstilproduktionen finder sted under farvning og efterbehandling. 85% af alt vand, 80% af al energi og 65% af alle kemikalier, der bruges til at producere tøj, bruges alene i farvning og efterbehandlingen (f.eks. behandling med lugthæmmende og vandafvisende materialer).

Fordi størstedelen af ressourcerne i tekstilproduktion bruges i disse faser, fokuserer Bluesign® sin indsats på netop farvning og efterbehandling af tøjproduktionen.

Bluesign® bæredygtighedsstandarder fokuserer på 5 områder.

Ressourceproduktivitet

Ressourceproduktivitet henviser til en producents evne til at producere tekstiler af maksimal kvalitet med et minimalt ressourceforbrug. For eksempel iforb. med farvning og efterbehandling sikrer Bluesign® certificering, at en producent har brugt mindst mulig vand under produktionen.

Vand Emission

bluesign® certificerede anlæg skal have en velfungerende rensningsanlæg. Meget af vandet, der bruges i farvning og efterbehandling, ender med at være forurenede med kemikalier. Tidligere bortskaffede producenter ofte deres spildevand ved at dumpe det i nærliggende vandområder. bluesign® overvåger strengt håndtering af spildevand og arbejder sammen med producenterne om at optimere spildevandsbehandlingsteknologien.

Luftemission

For at opnå bluesign® certifikatet skal et produktionsanlæg reducere drivhusgasser og yde et aktivt bidrag til klimabeskyttelse. Målet er at reducere CO2-emissioner inden for virksomhedens indflydelsessfære såvel som under de efterfølgende procestrin. Udsugningsluft skal rengøres og genbruges med tilstrækkelig miljøteknologi. Dette er den væsentlige betingelse for at reducere drivhusgasemissioner og bidrage aktivt til klimabeskyttelse.

Arbejds miljø og sikkerhed

Sundhed og sikkerhed for medarbejdere, der fremstiller tekstiler, er en stor del af bluesign's kontrol. For at et produktionsanlæg kan blive bluesign® certificeret, skal de opfylde og overholde en streng liste med retningslinjer. Alle medarbejdere skal gennemføre et kemisk træningsprogram og have fuldstændig beskyt-

telse mod støv og støj. Bluesign® hjælper fabrikkerne med at forbedre arbejdsforholdene ved at mindske eksponeringen for kemikalier under farvning og efterbehandling.

Forbrugersikkerhed

Dagens forbrugere ønsker varer af høj kvalitet, der er blevet produceret under forsvarlige og bæredygtige forhold. Forbrugersikkerhed skal derfor omfatte både løftet om tekstilprodukter af høj kvalitet uden sundhedsrisici såvel som overholdelsen af bæredygtighed implementeret i hvert trin i produktionsprocessen. Bluesign® sikrer, at produktionsfaciliteterne fungerer på den mest ansvarsfulde måde og sikre derved forbrugere bæredygtige tekstiler af høj kvalitet såvel som god samvittighed.



Basil Mosse

Justerbar hætte (kan bruges over hjelm) m. indsyet skygge



Asymetrisk håndledsåbning
Justeret af håndledsåbning

Ventilation (ryg/skulder)

2-vejs lynlås suppleret med vind- & vandtæt lukning

Vandtætte lommer med refleks & velcro lukning

Basil Hoga

Justerbar hætte (kan bruges over hjelm) m. indsyet skygge

Asymetrisk håndledsåbning
Elastik i håndled for bedre beskyttelse mod vind & vand

Vandtætte lommer med tryknap lukning

Hætte kan opbevares i kraven

Ekstra lang ryg
Lynlås suppleret med vind- & vandtæt lukning

Refleks (for/bag) & sko-flap
Justeret af ankelvidde
50 cm lynlås til udvidelse af fodåbning

Flap til ekstra beskyttelse af fodtøj

Ventilation (ryg)
Refleks

Intern stor baglomme
Justeret/reguleret af livvidde

Elastik i buksekant

Refleks & sko-flap
Justeret af ankelvidde
30 cm lynlås til udvidelse af fodåbning

50 cm lynlås til udvidelse af fodåbning



Fodflap
Refleks (for/bag)
Lynlås i hele benlængden



Justering af ankel- og benvide (velcro)



Ekstra justering af livvide (bag)



Refleks (bag)



Justerbar & aftagelig hætte
(kan bruges over hjelm)
Med refleks & indsyet skygge



Ventilation (armhule)



Asymmetrisk håndledsåbning
Justering af håndledsåbning



to forskudte lynlåse
til montering/justering
af hætte



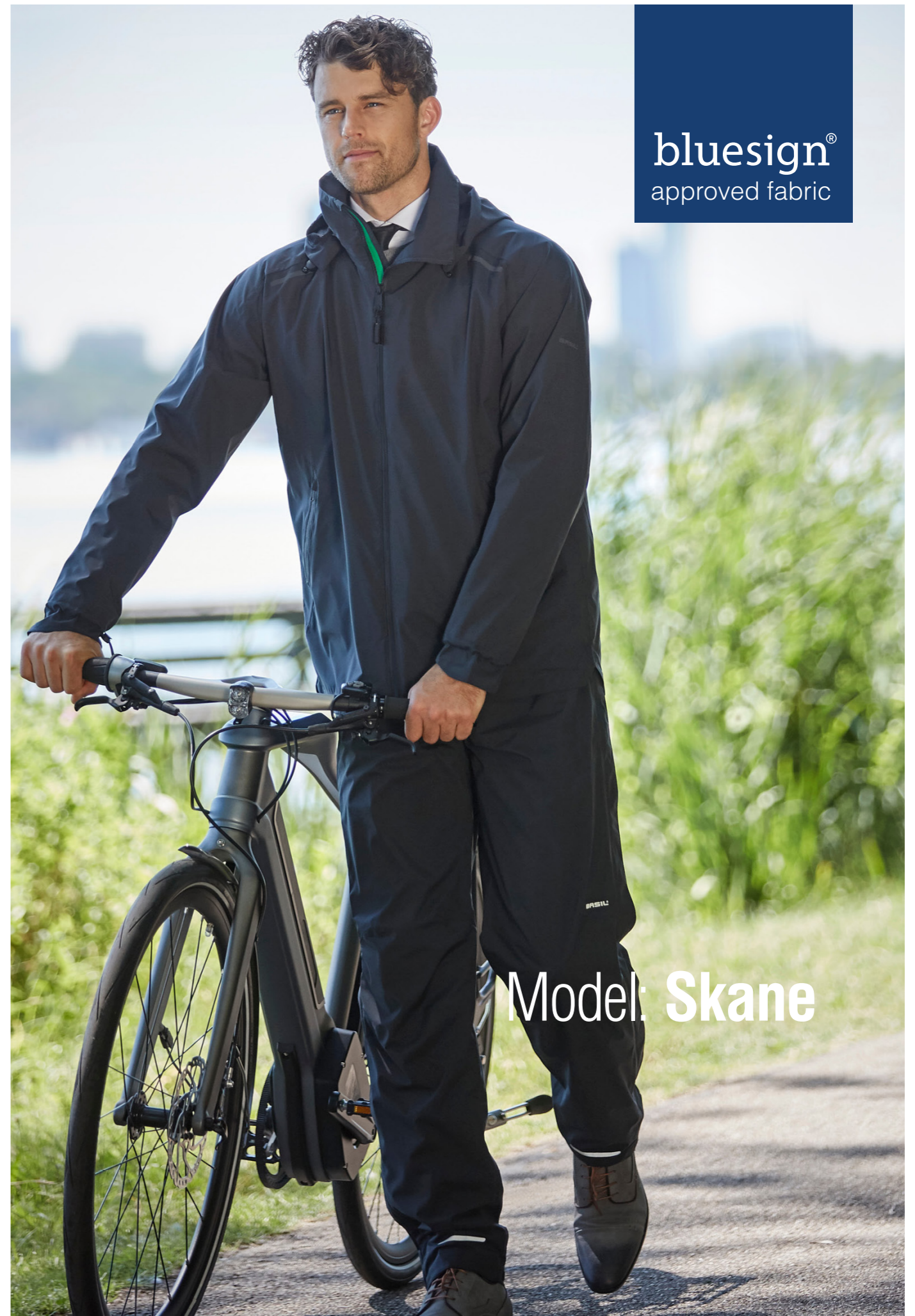
Reflekser
Faconsyet (dame)
Vind- & vandtæt lynlåslukning
Lommer med vind- & vandtæt lynlås



Justerbar & aftagelig hætte
(kan bruges over hjelm)
Med refleks & indsyet skygge

Basil Skane

bluesign®
approved fabric



Model: Skane



Størrelsestabel **Skane regnjakker (Dame)** 

Int. str.	XS	S	M	L	XL
EU str.	34/36	38	40/42	44	48
Højde	162 - 166	166 - 170	170 - 176	176 - 182	176 - 182
Brystmål	78 - 84	85 - 90	91 - 96	97 - 102	103 - 112
Taljemål	55 - 65	63 - 73	69 - 79	85 - 85	84 - 94
Armlængde	54 - 57	55 - 58	57 - 60	60 - 63	60 - 63

Størrelsestabel **Skane regnbukser (Dame)** 

Int. str.	XS	S	M	L	XL
EU str.	34/36	38	40/42	44	48
Hoftemål	90 - 96	97 - 104	105 - 108	108 - 110	110 - 116
Benlængde (indre)	75 - 78	77 - 80	80 - 83	83 - 86	83 - 86

Størrelsestabel **Skane regnfrakke (Herre)** 

Int. str.	S	M	L	XL	XXL	XXXL
EU str.	46 / 48	50	52 / 54	56	58 / 60	62
Højde	178 - 182	182 - 186	186 - 186	188 - 192	190 - 194	190 - 194
Brystmål	90 - 96	97 - 103	103 - 109	109 - 115	115 - 121	121 - 130
Taljemål	70 - 84	80 - 94	88 - 94	96 - 110	102 - 116	110 - 120
Armlængde	62 - 64	64 - 66	65 - 66	67 - 68	67 - 69	67 - 69

Størrelsestabel **Skane regnbukser (Herre)** 

Int. str.	S	M	L	XL	XXL	XXXL
EU str.	46 / 48	50	52 / 54	56	58 / 60	62
Hoftemål	92 - 97	98 - 103	104 - 109	110 - 115	116 - 121	122 - 124
Benlængde (indre)	81 - 84	83 - 86	85 - 88	86 - 89	86 - 89	90 - 93



Skane detaljer og pasform

Skane-serien er Bluesign certificeret og lavet til brug, som cykelregntøj eller funktionel og smart fritidstøj. Det special-fremstillede T-fabric har værdierne 10000WP/10000M-VP, hvilket betyder at det er 100% vandtæt og samtidig ekstremt åndbart. Blandt mange unikke funktioner og detaljer er en aftagelig hætte der kan udvides, så den kan nå omkring cykelhelmen. Hætten har en indsyet skygge og er designet, så den giver optimalt udsyn til siderne. Øvrige detaljer er indfarvede reflekser, ventilation i ryg og under armene, ekstra armlængde og flap ved håndled for bedre beskyttelse mod indtrængende vand. Sidelommerne er med flap og knap.

Vælg din normale størrelse, hvis du bruger Skane regnjakke over en skjorte, bluse eller t-shirt. Vælg en størrelse større, hvis du bruger Skane-regnjakken over en jakke eller en tyk sweater, så du kan bevæge dig komfortabelt inde i jakken. Skane kommer i både en model til kvinder og en til mænd for optimal pasform.

Skane regnbukser?

Regnbukserne i Skane-serien har en normal pasform, men er 5 til 7 centimeter længere end normale bukser, hvilket er nødvendigt når du cykler. Bukserne kan justeres i længden, til når du skal gå i dem og har lynlås i hele benlængden. Så de er lettere at få udover sko/støvler. Skane bukserne har to vandtætte lommer og reflekser





Model: Mosse

Størrelsestabel **Mosse** regnfrakke (Dame) 

Int. str.	XS	S	M	L	XL
EU str.	34/36	38	40/42	44	48
Højde	162 - 166	166 - 170	170 - 176	176 - 182	176 - 182
Brystmål	78 - 84	85 - 90	91 - 96	97 - 102	103 - 112
Taljemål	55 - 65	63 - 73	69 - 79	85 - 85	84 - 94
Hoftemål	90 - 96	97 - 104	105 - 108	108 - 110	110 - 116
Benlængde (indre)	54 - 57	55 - 58	57 - 60	60 - 63	60 - 63

Størrelsestabel **Mosse** regnbukser (Dame) 

Int. str.	XS	S	M	L	XL
EU str.	34/36	38	40/42	44	48
Hoftemål	90 - 96	97 - 104	105 - 108	108 - 110	110 - 116
Benlængde (indre)	75 - 78	77 - 80	80 - 83	83 - 86	83 - 86

Størrelsestabel **Mosse** regnfrakke (Herre) 

Int. str.	S	M	L	XL	XXL	XXXL
EU str.	46 / 48	50	52 / 54	56	58 / 60	62
Højde	178 - 182	182 - 186	186 - 186	188 - 192	190 - 194	190 - 194
Brystmål	90 - 96	97 - 103	103 - 109	109 - 115	115 - 121	121 - 130
Taljemål	70 - 84	80 - 94	88 - 94	96 - 110	102 - 116	110 - 120
Hoftemål	92 - 97	98 - 103	104 - 109	110 - 115	116 - 121	122 - 124
Armlængde	62 - 64	64 - 66	65 - 66	67 - 68	67 - 69	67 - 69

Størrelsestabel **Mosse** regnbukser (Herre) 

Int. str.	S	M	L	XL	XXL	XXXL
EU str.	46 / 48	50	52 / 54	56	58 / 60	62
Hoftemål	92 - 97	98 - 103	104 - 109	110 - 115	116 - 121	122 - 124
Benlængde (indre)	81 - 84	83 - 86	85 - 88	86 - 89	86 - 89	90 - 93



Mosse detaljer

Mosse er til den modebevidste forbruger der ønsker mere end bare åndbart regntøj. Serien er lavet til brug, både som regntøj og som smart fritidstøj. Det special-fremstillede T-fabric har værdierne 5000WP/5000MVP, hvilket betyder at det er 100% vandtæt og samtidig åndbart. Blandt mange unikke funktioner og detaljer er en aftagelig hætte der kan udvides, så den kan nå omkring cykelhjelm. Hætten har en indsyet skygge og er designet, så den giver optimalt udsyn til siderne. Øvrige detaljer er indfarvede reflekser, ventilation i ryg og under armene, ekstra armlængde og flap ved håndled for bedre beskyttelse mod indtrængende vand. Sidelommerne er med flap og knap.

Hvordan passer Mosse poncho?

Regnponchoen fra Mosse-serien fås i One Size. Et særligt træk ved Mosse-regnponchoen er, at den har ærmer, og derfor er syet sammen af flere dele i modsætning til andre poncho'er, der typisk kun består af to dele (for & bag). Mosse-ponchoen har derfor en bedre pasform, hvilket gør at den sidder bedre og giver øget bevægelsesfrihed.

Hvordan passer Mosse frakken?

Regnfrakkerne i Mosse-serien har en normal pasform. Vælg din normale størrelse, hvis du bruger Mosse-regnfrakken over en skjorte, bluse eller t-shirt. Vælg et nummer større, hvis du bruger Mosse-regnfrakken over en

jakke eller tyk sweater, så du kan bevæge dig komfortabelt i frakken.

Mosse regnbukser?

Regnbukserne i Mosse-serien har en normal pasform, men er 5 til 7 centimeter længere end normale bukser, hvilket er nødvendigt når du cykler. Bukserne kan justeres i længden, til når du skal gå i dem og har en 50 cm lynlås ved fodåbningen, så de er lettere at få udover sko/støvler. Mosse bukserne har to vandtætte lommer og reflekser



Model: **Hoga**

Størrelsestabel **Hoga** regnjakke (unisex) 

Int. str.	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL
EU str. (Herre)	46 / 48	46	48 / 50	52	56	60	62 / 64
EU str. (Dame)	36 / 38	40	42 / 44	46	48 / 50	50 / 52	
EU str. (Barn)	170 / 176	176 / 182	182 / 188				
Højde	166 - 170	170 - 174	178 - 182	182 - 186	186 - 190	188 - 192	190 - 194
Brystmål	82 - 88	89 - 94	95 - 100	101 - 106	107 - 114	115 - 122	123 - 130
Taljemål	60 - 74	66 - 80	72 - 88	80 - 94	90 - 102	98 - 112	105 - 120
Hoftemål	92 - 96	97 - 101	102 - 107	106 - 110	109 - 115	114 - 119	118 - 123
Armlængde	57 - 59	59 - 61	61 - 64	63 - 66	64 - 66	65 - 67	66 - 68

Størrelsestabel **Hoga** regnbukser (unisex) 

Int. str.	XS	S	M	L	XL	XXL	XXXL
EU str. (Herre)	46 / 48	46	48 / 50	52	56	60	62 / 64
EU str. (Dame)	36 / 38	40	42 / 44	46	48 / 50	50 / 52	
EU str. (Barn)	170 / 176	176 / 182	182 / 188				
Hoftemål	92 - 96	97 - 101	102 - 107	106 - 110	109 - 115	114 - 119	118 - 123
Benlængde (indre)	77 - 80	79 - 82	81 - 84	83 - 86	84 - 87	85 - 88	88 - 94



Hoga detaljer og pasform

Hoga-serien er specifikt udviklet til cyklister. Det special-fremstillede T-fabric har værdierne 5000WP/5000MVP, hvilket betyder at det er 100% vandtæt og samtidig åndbart. Blandt mange unikke funktioner og detaljer er en aftagelig hætte der kan udvides, så den kan nå omkring cykelhjelm. Hætten har en indsyet skygge og er designet, så den giver optimalt udsyn til siderne. Øvrige detaljer er indfarve-

de reflekser, ventilation i ryg og under armene, ekstra armlængde og flap ved håndled for bedre beskyttelse mod indtrængende vand. Sidelommerne er med flap og knap.

Hvordan passer Hoga poncho?

Regnponchoen fra Hoga-serien fås i One Size.

Hoga regnbukser?

Regnbukserne i Hoga-serien har en normal pasform, men er 5 til 7 cen-

timeter længere end normale bukser, hvilket er nødvendigt når du cykler. Bukserne kan justeres i længden, til når du skal gå i dem og de har en 30 cm lynlås ved fodåbningen. Så de er lettere at få udover sko/støvler. Hoga bukserne har to vandtætte lommer og reflekser.

