

Teamkleidung für Frauen und Männer

			XS	S	M	L	XL	2XL	3XL	4XL	5XL
0102	Team T-Shirt	A	45	48	52	55	59	62	65	68	71
		B	66	69	72	74	77	80	82	84	87
0110	Team T-Shirt Frauen	A	40	44	47	50	54	58	59		
		B	59	61	63	65	67	68	75		
0115	Team Aktivshirt	A	45	48	51	54	57	60			
		B	65	69	72	73	74	75			
0101	Team Poloshirt	A	46	49	52	56	59	62	65	67	69
		B	68	70	72	75	77	80	82	84	86
0107	Team Poloshirt Frauen	A		47	50	53	56	59	62		
		B		63	65	67	69	71	72		
0156	Team Viertel-Zip	A		50	54	58	62	66	70	73	
		B		69	72	75	78	81	84	85	
0103	Team Sweatshirt	A	47	50	54	58	62	66	70	73	77
		B	65	69	72	75	78	81	84	87	90
0112	Team Kapuzensweat	A	50	52	56	60	63	66	69	72	
0139	Team Kapuzenjacke	B	67	69	71	73	76	78	80	83	
0118	Team Softshelljacke	A	51	54	56	59	62	65	68	70	73
		B	68	70	72	74	75	77	81	82	84
0119	Team Softshelljacke Frauen	A	47	49	52	55	58	60	62		
		B	64	66	68	70	72	74	76		
0106	Team Fleecejacke	A	49	52	55	58	61	64	67	71	75
		B	68	70	72	74	76	78	80	82	84
0160	Team Parka	A	60	63	66	89	72	75	79	82	85
		B	83	85	88	90	92	95	97	99	101
0164	Team Dienstjacke	A		50	54	58	61	64			
		B		70	72	75	78	80			
0142	Team Diensthemd (langarm)	A	52	55	58	62	65	72	75	79	84
0143	Team Diensthemd (kurzarm)	B	79	79	82	82	84	86	89	89	90
0166	Team Sweatjacke	A	50	53	57	60	63	66	69	71	
		B	66	68	70	73	75	77	79	81	
0104	Team Weste	A	55	58	61	64	68	71	74	76	
		B	70	72	74	78	81	84	86	86	

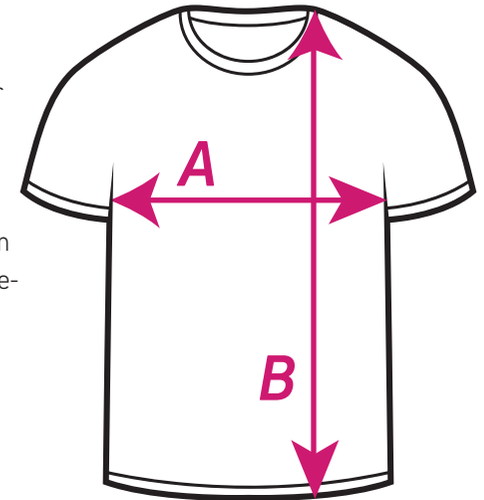
Teamkleidung für Kinder

			128	140	152
0111	Team T-Shirt Kinder	A	37	40	43
		B	48	55	63
0108	Team Poloshirt Kinder	A	36	40	44
		B	50	56	62
0135	Team Sweatshirt Kinder	A	40	43	46
		B	52	57	64
0113	Team Kapuzensweat Kinder	A	40	44	48
		B	50	57	64
0136	Team Kapuzenjacke Kinder	A	42	45	48
		B	50	58	65
0137	Team Fleecejacke Kinder	A	38	47	45
		B	48	56	64

So wird die passende Größe berechnet

Messt die halbe Breite (A) kurz unterhalb des Ärmelansatzes von der linken zur rechten Seitennaht.

Für die Länge (B) messt ihr von der Schulternaht am Kragen gerade bis zum unteren Ende (inklusive Saum).



Die hier aufgeführten Werte sind Orientierungswerte. Aus technischen Gründen (wechselnde Materialeigenschaften, Verarbeitungstoleranzen usw.) kann es zu Abweichungen kommen.