



LINE DATA

/ARRIBA3

DE Information Leinendaten

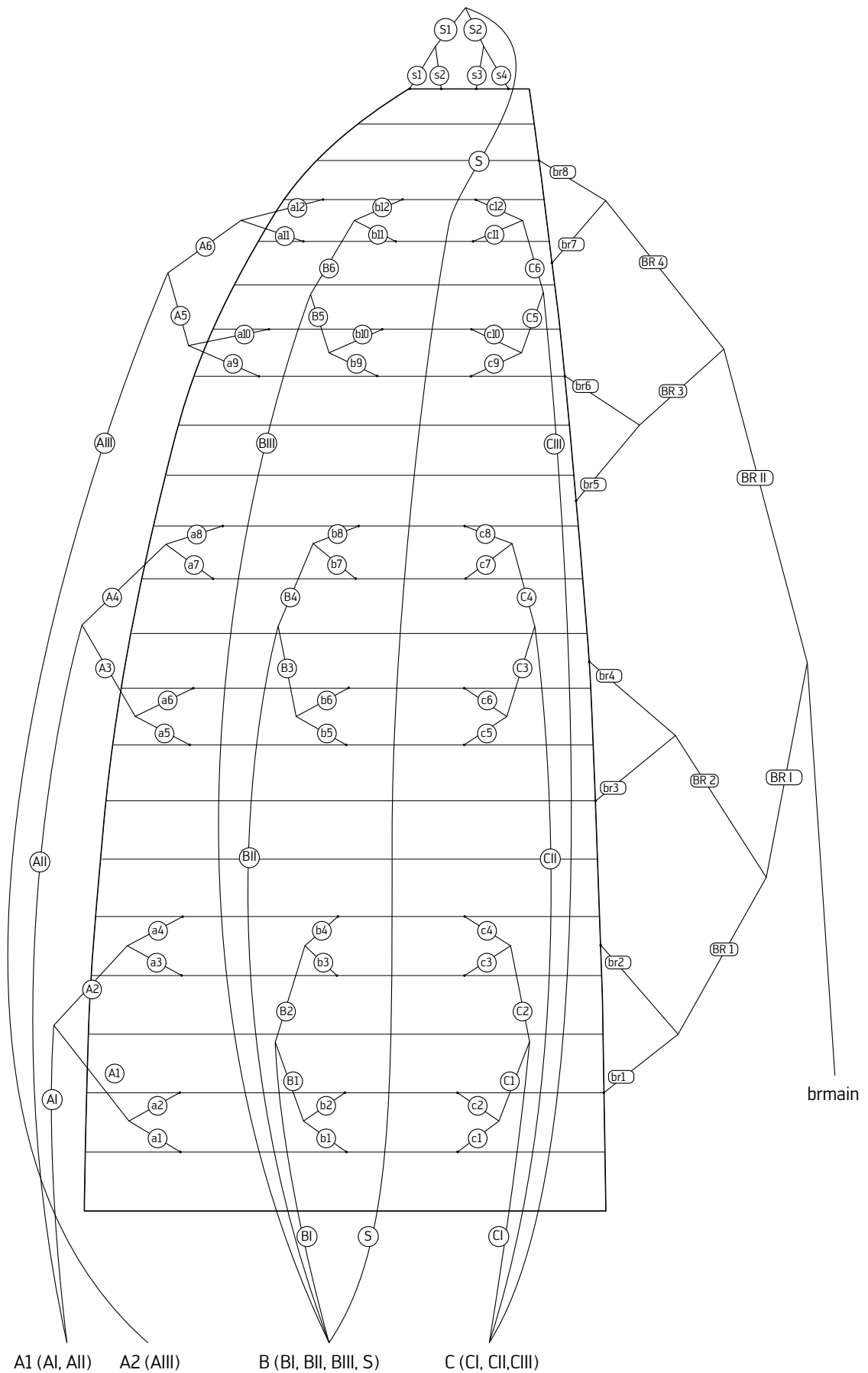
Grundsätzlich wird für Gleitschirmchecks und Leinenvermessungen empfohlen, ein von skywalk zertifiziertes Checkcenter aufzusuchen. Nur dann kann garantiert werden, dass die Überprüfung nach Herstellervorgaben erfolgt.

Da das Klima, die Belastung sowie die Handhabung einen erheblichen Einfluss auf die Alterung des Gleitschirms haben, dienen die bereitgestellten Daten als Hilfestellung, ersetzen aber keineswegs einen fachkundigen Check. Des Weiteren ist es äußerst schwierig, ohne Vorkenntnisse eine verlässliche und reproduzierbare Gleitschirmvermessung durchzuführen.

EN Information line data

For paraglider inspections and line measurements, it is recommended to visit a check center certified by skywalk. This is the only way to guarantee that the inspection is carried out according to the manufacturer's specifications.

Because the climate, the load, and the handling have considerable influence on the aging of the paraglider, the data provided serves as an aid, but in no way replaces an expert inspection. Furthermore, it is extremely difficult to perform a reliable and reproducible paraglider measurement without prior experience.

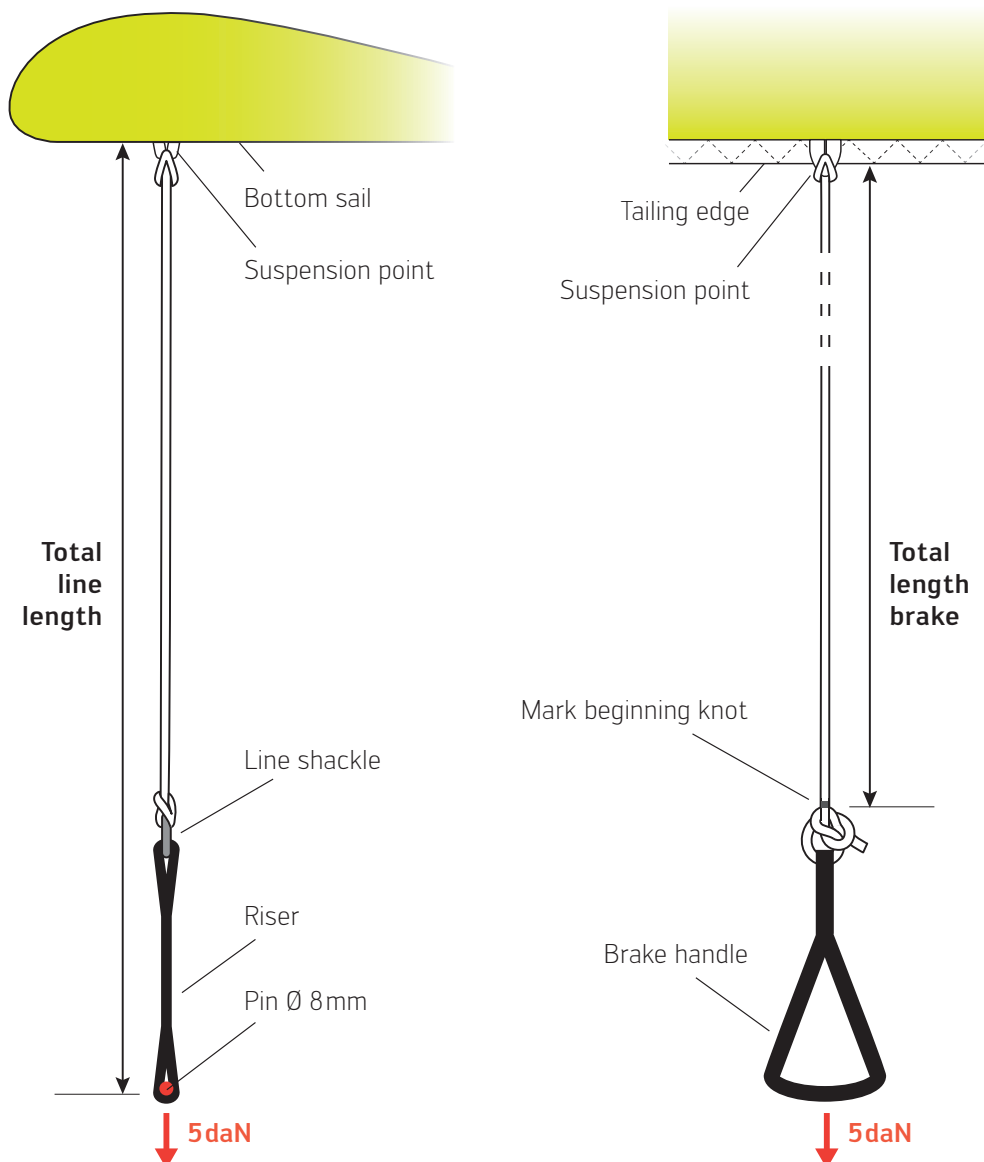


DE Anweisung Leinenvermessung Gesamtleinenlänge

- Die Vermessung der Gesamtleinenlängen erfolgt inklusive Tragegurte und bis zum Untersegel.
- Leinen werden grundsätzlich unter einer Last von 5daN gemessen.
- Bei Motortragegurten erfolgt die Messung ohne betätigten Trimmer bzw. bei vollständig geschlossenem Trimmer, sprich alle Leinenschlösser befinden sich auf selber Höhe.
- Der Bolzendurchmesser für die Vermessung beträgt 8mm.
- Die Bremsleine wird vom Knoten am Bremsgriff bis zum Untersegel (inkl. Raffsystem) gemessen.

EN Instructions for line measurement total line length

- The measurement of the total line lengths is done including risers and up to the lower sail.
- Lines should always measured under a load of 5daN.
- In the case of risers for powered paragliders, the measurement is carried out without the trimmer activated or with the trimmer fully closed, i.e. all line shackles are at the same height.
- The pin diameter for the measurement is 8mm.
- The brake line is measured from the knot at the brake handle to the lower sail (incl. gathering system).



Size XS

A	Nom
a1	6740
a2	6703
a3	6672
a4	6681
a5	6638
a6	6601
a7	6565
a8	6575
a9	6424
a10	6366
a11	6267
a12	6254

B	Nom
b1	6648
b2	6612
b3	6581
b4	6592
b5	6556
b6	6522
b7	6494
b8	6507
b9	6368
b10	6318
b11	6232
b12	6217

C	Nom
c1	6753
c2	6716
c3	6684
c4	6694
c5	6655
c6	6620
c7	6590
c8	6601
c9	6460
c10	6408
c11	6305
c12	6274

S	Nom
s1	5961
s2	5956
s3	5987
s4	6031

BRAKE	Nom
br1	6685
br2	6556
br3	6439
br4	6418
br5	6280
br6	6180
br7	6124
br8	6149

Size S

A	Nom
a1	7236
a2	7197
a3	7165
a4	7177
a5	7133
a6	7093
a7	7057
a8	7069
a9	6912
a10	6850
a11	6744
a12	6731

B	Nom
b1	7150
b2	7112
b3	7081
b4	7093
b5	7056
b6	7019
b7	6991
b8	7006
b9	6849
b10	6795
b11	6704
b12	6689

C	Nom
c1	7260
c2	7222
c3	7190
c4	7202
c5	7162
c6	7125
c7	7093
c8	7106
c9	6949
c10	6893
c11	6782
c12	6750

S	Nom
s1	6412
s2	6406
s3	6438
s4	6485

BRAKE	Nom
br1	7192
br2	7059
br3	6934
br4	6916
br5	6768
br6	6663
br7	6603
br8	6630

Size M

A	Nom
a1	7616
a2	7576
a3	7544
a4	7557
a5	7514
a6	7472
a7	7435
a8	7448
a9	7283
a10	7218
a11	7106
a12	7092

B	Nom
b1	7526
b2	7487
b3	7456
b4	7470
b5	7434
b6	7396
b7	7367
b8	7383
b9	7218
b10	7162
b11	7065
b12	7049

C	Nom
c1	7643
c2	7603
c3	7571
c4	7584
c5	7545
c6	7506
c7	7473
c8	7487
c9	7323
c10	7264
c11	7149
c12	7115

S	Nom
s1	6755
s2	6749
s3	6784
s4	6833

BRAKE	Nom
br1	7595
br2	7457
br3	7328
br4	7312
br5	7160
br6	7051
br7	6986
br8	7015

Size L

A	Nom
a1	7883
a2	7842
a3	7810
a4	7824
a5	7780
a6	7737
a7	7699
a8	7717
a9	7543
a10	7476
a11	7360
a12	7345

B	Nom
b1	7789
b2	7749
b3	7719
b4	7734
b5	7698
b6	7659
b7	7630
b8	7647
b9	7477
b10	7419
b11	7319
b12	7302

C	Nom
c1	7910
c2	7870
c3	7839
c4	7852
c5	7813
c6	7773
c7	7740
c8	7755
c9	7586
c10	7525
c11	7405
c12	7370

S	Nom
s1	6998
s2	6991
s3	7026
s4	7077

BRAKE	Nom
br1	7879
br2	7740
br3	7607
br4	7592
br5	7436
br6	7323
br7	7257
br8	7287

DE Anweisung Leinenvermessung Einzelleine

- Leinen werden grundsätzlich unter einer Last von 5daN gemessen.
- Der Bolzendurchmesser für die Einzelleinenmessung beträgt 4mm.

Leinentausch

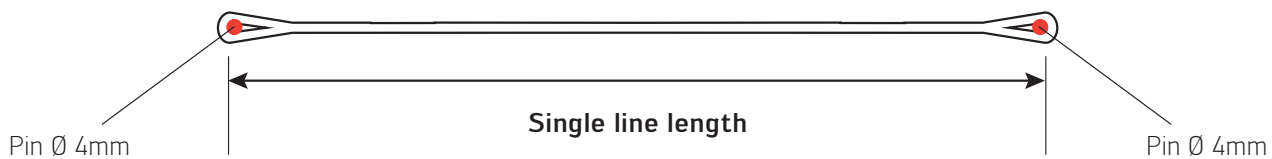
Da sich die Leinenlängen durch Alterung und äußere Einflüsse verändern können, empfehlen wir nach einem Leinentausch, den Gleitschirm zu vermessen.

EN Instructions for line measurement singleline length

- Lines should always measured under a load of 5daN.
- The pin diameter for the single line measurement is 4mm.

Line replacement

Since the line lengths can change due to aging and external influences, we recommend to measure the paraglider after a line replacement.



Pos	XS	S	M	L	Material	Colour	Comment
a1	493	529	557	576	DC60		Loop cover top side
a2	456	490	517	535	DC60		Loop cover top side
a3	468	501	527	545	DC60		Loop cover top side
a4	477	513	540	559	DC60		Loop cover top side
a5	461	495	521	539	DC60		Loop cover top side
a6	424	455	479	496	DC60		Loop cover top side
a7	410	440	463	479	DC60		Loop cover top side
a8	420	452	476	492	DC60		Loop cover top side
a9	377	405	426	441	DC60		Loop cover top side
a10	319	343	361	374	DC60		Loop cover top side
a11	310	332	350	362	DC60		Loop cover top side
a12	297	319	336	347	DC60		Loop cover top side
A1	1850	1985	2088	2161	PPSL120	red	
A2	1807	1942	2046	2119	PPSL120	red	
A3	1349	1447	1523	1576	PPSL120	red	
A4	1327	1426	1502	1555	PPSL120	red	
A5	1125	1207	1271	1316	DSL 70	red	
A6	1035	1112	1170	1212	DSL 70	red	
AI	3880	4185	4434	4609	PPSL 160	red	Loop Cover top side
AII	4311	4654	4933	5128	PPSL 160	red	Loop Cover top side
AIII	4404	4762	5048	5248	PPSL 120	red	Loop Cover top side
b1	488	524	551	570	DC60		Loop cover top side
b2	452	486	512	530	DC60		Loop cover top side
b3	462	496	521	539	DC60		Loop cover top side
b4	473	508	535	554	DC60		Loop cover top side
b5	454	488	513	531	DC60		Loop cover top side
b6	420	451	475	492	DC60		Loop cover top side
b7	404	433	456	472	DC60		Loop cover top side
b8	417	448	472	489	DC60		Loop cover top side
b9	368	395	415	430	DC60		Loop cover top side
b10	318	341	359	372	DC60		Loop cover top side
b11	303	325	342	354	DC60		Loop cover top side
b12	288	310	326	337	DC60		Loop cover top side
B1	1831	1965	2067	2138	PPSL120	yellow	
B2	1790	1924	2027	2099	PPSL120	yellow	
B3	1329	1425	1500	1552	PPSL120	yellow	
B4	1317	1415	1490	1543	PPSL120	yellow	
B5	1104	1185	1248	1291	DSL 70	yellow	
B6	1033	1110	1168	1209	DSL 70	yellow	
BI	3812	4124	4371	4544	PPSL 160	yellow	Loop Cover top side
BII	4256	4606	4884	5078	PPSL 160	yellow	Loop Cover top side
BIII	4378	4731	5017	5218	PPSL 120	yellow	Loop Cover top side

Pos	XS	S	M	L	Material	Colour	Comment
c1	495	531	559	578	DC60		Loop cover top side
c2	458	493	519	538	DC60		Loop cover top side
c3	469	503	529	548	DC60		Loop cover top side
c4	479	515	542	561	DC60		Loop cover top side
c5	461	495	521	539	DC60		Loop cover top side
c6	426	458	482	499	DC60		Loop cover top side
c7	411	440	463	479	DC60		Loop cover top side
c8	422	453	477	494	DC60		Loop cover top side
c9	374	402	423	438	DC60		Loop cover top side
c10	322	346	364	377	DC60		Loop cover top side
c11	311	333	351	363	DC60		Loop cover top side
c12	280	301	317	328	DC60		Loop cover top side
C1	1860	1995	2099	2171	PPSL120	blue	
C2	1817	1953	2057	2130	PPSL120	blue	
C3	1351	1449	1525	1578	PPSL120	blue	
C4	1336	1435	1511	1565	PPSL120	blue	
C5	1130	1213	1276	1321	DSL 70	blue	
C6	1038	1115	1174	1215	DSL 70	blue	
CI	4124	4197	4448	4624	PPSL 160	blue	Loop Cover top side
CII	4286	4681	4962	5159	PPSL 160	blue	Loop Cover top side
CIII	3869	4796	5086	5289	PPSL 120	blue	Loop Cover top side
s1	336	362	380	394	DC60		Loop cover top side
s2	331	356	374	387	DC60		Loop cover top side
s3	179	192	203	210	DC60		Loop cover top side
s4	223	239	252	261	DC60		Loop cover top side
S1	401	432	455	472	DSL70	orange	
S2	584	628	661	684	DSL70	orange	
S	4706	5080	5382	5594	PPSL120	orange	

Pos	XS	S	M	L	Material	Colour	Comment
br1	1062	1134	1190	1228	DC60		Loop cover top side
br2	933	1001	1052	1089	DC60		Loop cover top side
br3	1014	1085	1139	1178	DC60		Loop cover top side
br4	993	1067	1123	1163	DC60		Loop cover top side
br5	889	953	1003	1038	DC60		Loop cover top side
br6	789	848	894	925	DC60		Loop cover top side
br7	627	671	704	728	DC60		Loop cover top side
br8	652	698	733	758	DC60		Loop cover top side
BR1	2165	2323	2443	2528	DSL70	orange	
BR2	1967	2114	2227	2306	DSL70	orange	
BR3	1147	1230	1294	1339	DSL70	orange	
BR4	1253	1347	1419	1470	DSL70	orange	
BRI	2195	2354	2475	2561	DSL70	orange	
BRII	2981	3204	3376	3497	DSL70	orange	
Brmain	1226	1344	1450	1525	DFLP200/32	orange	please add 15cm more after the marking