



LINE DATA

/ CAYENNE4

DE Information Leinendaten

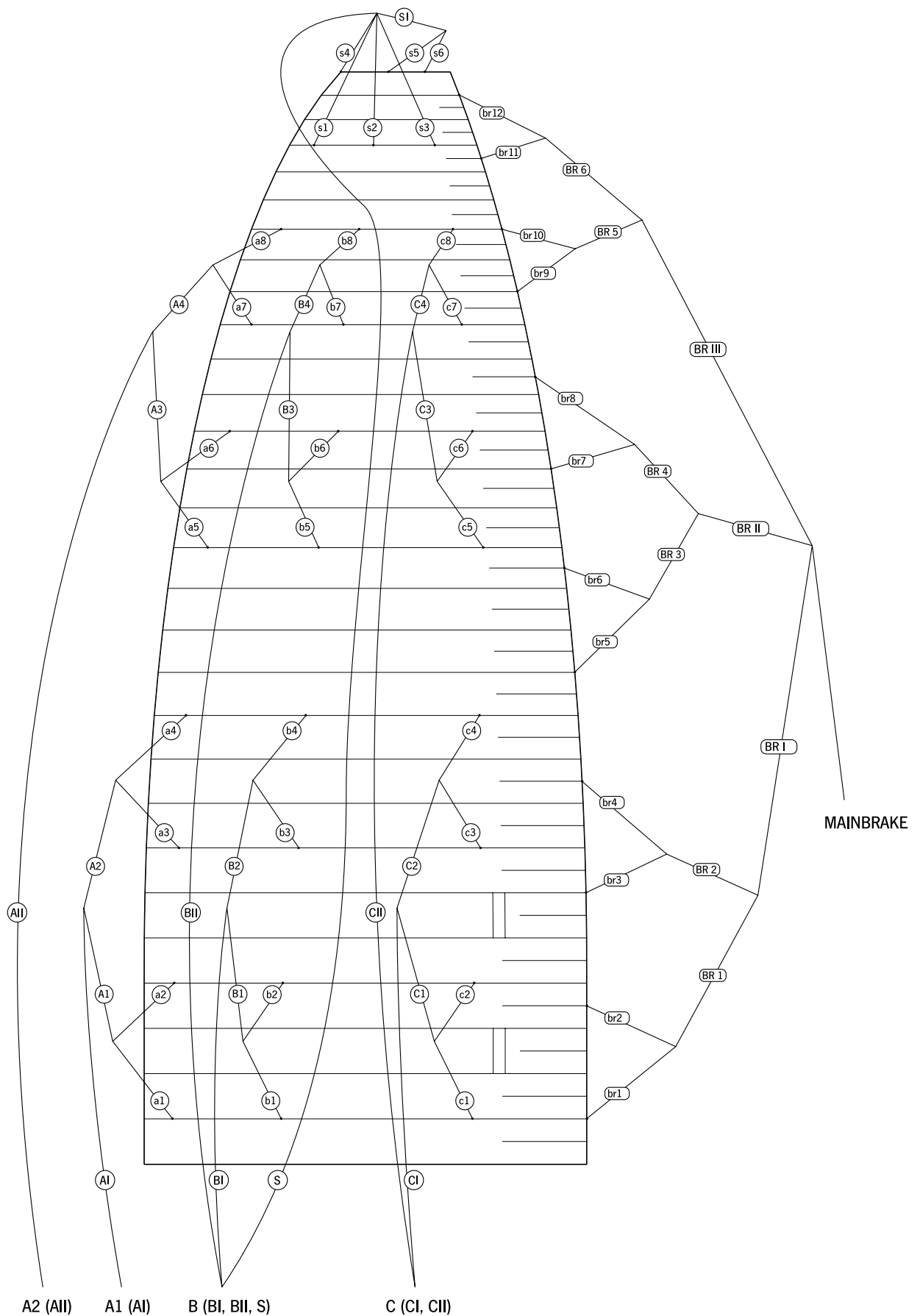
Grundsätzlich wird für Gleitschirmchecks und Leinenvermessungen empfohlen, ein von skywalk zertifiziertes Checkcenter aufzusuchen. Nur dann kann garantiert werden, dass die Überprüfung nach Herstellervorgaben erfolgt.

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.

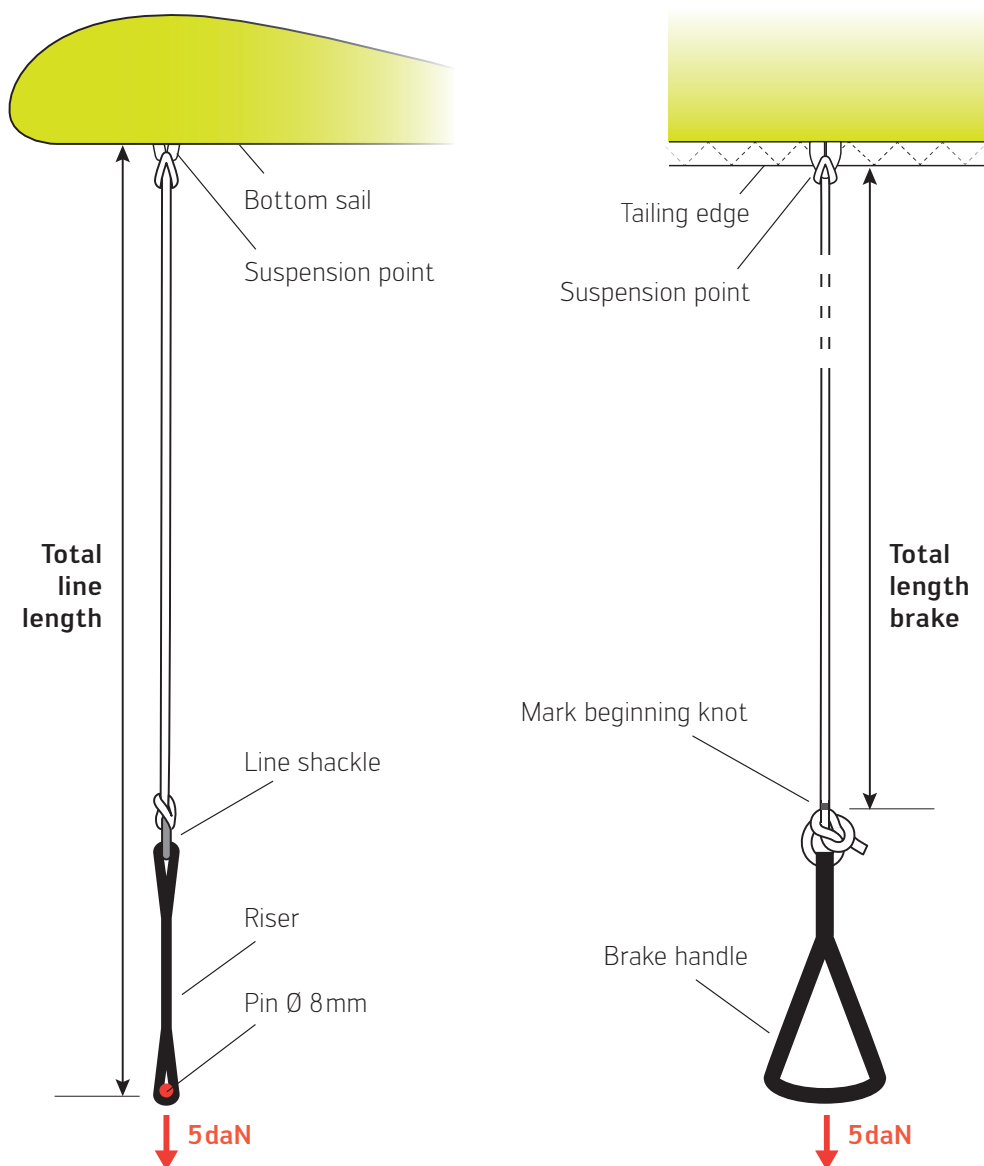


DE Anweisung Leinenvermessung Gesamtleinenlänge

- 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	7109
a2	7000
a3	6966
a4	6990
a5	6875
a6	6771
a7	6655
a8	6589

B	Nom
b1	7039
b2	6933
b3	6903
b4	6935
b5	6824
b6	6729
b7	6620
b8	6558

C	Nom
c1	7148
c2	7036
c3	7001
c4	7027
c5	6899
c6	6803
c7	6663
c8	6576

S	Nom
s1	6363
s2	6342
s3	6436
s4	6191
s5	6221
s6	6289

BRAKE	Nom
br1	7349
br2	7128
br3	7039
br4	6965
br5	6849
br6	6710
br7	6644
br8	6673
br9	6550
br10	6476
br11	6398
br12	6352

Size S

A	Nom
a1	7536
a2	7421
a3	7384
a4	7410
a5	7287
a6	7177
a7	7055
a8	6985

B	Nom
b1	7462
b2	7349
b3	7317
b4	7351
b5	7234
b6	7132
b7	7005
b8	6931

C	Nom
c1	7578
c2	7459
c3	7422
c4	7450
c5	7316
c6	7214
c7	7068
c8	6977

S	Nom
s1	6726
s2	6704
s3	6804
s4	6544
s5	6577
s6	6648

BRAKE	Nom
br1	7811
br2	7578
br3	7483
br4	7404
br5	7282
br6	7135
br7	7065
br8	7095
br9	6964
br10	6887
br11	6803
br12	6755

Size M

A	Nom
a1	7855
a2	7734
a3	7696
a4	7723
a5	7595
a6	7480
a7	7352
a8	7279

B	Nom
b1	7777
b2	7659
b3	7626
b4	7661
b5	7539
b6	7433
b7	7300
b8	7223

C	Nom
c1	7899
c2	7775
c3	7736
c4	7765
c5	7625
c6	7518
c7	7366
c8	7271

S	Nom
s1	7008
s2	6985
s3	7089
s4	6818
s5	6852
s6	6927

BRAKE	Nom
br1	8162
br2	7918
br3	7819
br4	7737
br5	7609
br6	7455
br7	7382
br8	7414
br9	7277
br10	7196
br11	7109
br12	7058

Size L

A	Nom
a1	8085
a2	7961
a3	7922
a4	7950
a5	7817
a6	7699
a7	7567
a8	7492

B	Nom
b1	8005
b2	7884
b3	7850
b4	7886
b5	7763
b6	7654
b7	7517
b8	7438

C	Nom
c1	8130
c2	8002
c3	7962
c4	7992
c5	7851
c6	7741
c7	7585
c8	7487

S	Nom
s1	7213
s2	7190
s3	7297
s4	7018
s5	7053
s6	7130

BRAKE	Nom
br1	8394
br2	8143
br3	8041
br4	7957
br5	7825
br6	7667
br7	7591
br8	7624
br9	7483
br10	7400
br11	7311
br12	7258

Size XL

A	Nom
a1	8238
a2	8111
a3	8071
a4	8100
a5	7969
a6	7849
a7	7714
a8	7638

B	Nom
b1	8147
b2	8023
b3	7989
b4	8026
b5	7897
b6	7785
b7	7646
b8	7565

C	Nom
c1	8269
c2	8139
c3	8098
c4	8128
c5	7971
c6	7859
c7	7699
c8	7599

S	Nom
s1	7353
s2	7329
s3	7438
s4	7153
s5	7189
s6	7268

BRAKE	Nom
br1	8528
br2	8272
br3	8168
br4	8082
br5	7947
br6	7786
br7	7709
br8	7743
br9	7599
br10	7514
br11	7422
br12	7369

DE Anweisung Leinenvermessung Einzelleine

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

Leinentausch

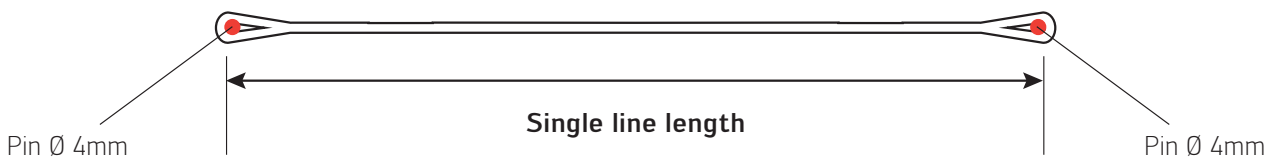
Da sich die Leinenlängen durch Alterung und äußere Einflüsse verändern können, empfehlen wir nach einem Leinentausch, den Gleitschirm zu vermessen.

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	XL	Material	Colour	Comment
a1	1769	1874	1959	2015	2057	LTC80		double splice on both sides
a2	1660	1759	1838	1890	1930	LTC80		double splice on both sides
a3	1577	1671	1746	1796	1833	LTC80		double splice on both sides
a4	1601	1696	1773	1824	1861	LTC80		double splice on both sides
a5	1397	1480	1547	1591	1624	LTC45		double splice on both sides
a6	1293	1370	1432	1473	1503	LTC45		double splice on both sides
a7	1128	1195	1249	1285	1311	LTC45		double splice on both sides
a8	1062	1125	1176	1209	1235	LTC45		double splice on both sides
A1	1656	1755	1834	1886	1925	LTC160		double splice on both sides
A2	1705	1807	1888	1942	1982	LTC160		double splice on both sides
A3	1718	1820	1902	1956	1997	LTC80		double splice on both sides
A4	1767	1873	1957	2013	2055	LTC80		double splice on both sides
AI	3243	3436	3591	3693	3770	PPSL275	red	Loop Cover top side
All	3312	3509	3667	3771	3850	PPSL160	red	Loop Cover top side
b1	1754	1858	1942	1997	2039	LTC80		double splice on both sides
b2	1647	1745	1824	1876	1915	LTC80		double splice on both sides
b3	1561	1653	1728	1777	1814	LTC80		double splice on both sides
b4	1592	1687	1763	1813	1851	LTC80		double splice on both sides
b5	1383	1465	1531	1575	1607	LTC45		double splice on both sides
b6	1287	1364	1425	1466	1496	LTC45		double splice on both sides
b7	1123	1189	1243	1278	1305	LTC45		double splice on both sides
b8	1053	1116	1166	1199	1224	LTC45		double splice on both sides
B1	1639	1737	1815	1867	1906	LTC160		double splice on both sides
B2	1696	1797	1878	1931	1972	LTC160		double splice on both sides
B3	1704	1806	1887	1941	1981	LTC80		double splice on both sides
B4	1748	1852	1936	1991	2033	LTC80		double splice on both sides
BI	3205	3396	4248	4422	4596	PPSLS180	yellow	Loop Cover top side
BII	3292	3488	4449	4634	4818	PPSLS180	yellow	Loop Cover top side

Pos	XS	S	M	L	XL	Material	Colour	Comment
c1	1777	1883	1968	2024	2066	LTC80		double splice on both sides
c2	1665	1764	1844	1897	1936	LTC80		double splice on both sides
c3	1592	1687	1763	1813	1851	LTC80		double splice on both sides
c4	1618	1715	1792	1843	1881	LTC80		double splice on both sides
c5	1409	1493	1560	1604	1638	LTC45		double splice on both sides
c6	1312	1390	1453	1494	1525	LTC45		double splice on both sides
c7	1144	1212	1267	1303	1330	LTC45		double splice on both sides
c8	1058	1121	1172	1205	1230	LTC45		double splice on both sides
C1	1670	1769	1849	1902	1941	LTC160		double splice on both sides
C2	1708	1809	1891	1945	1985	LTC160		double splice on both sides
C3	1744	1848	1931	1986	2027	LTC80		double splice on both sides
C4	1775	1880	1965	2021	2063	LTC80		double splice on both sides
CI	3259	3453	3609	3712	3789	PPSL200		
CII	3303	3499	3657	3761	3839	PPSL160		
s1	1411	1495	1562	1606	1640	LTC65		
s2	1390	1473	1539	1583	1616	LTC65		
s3	1484	1572	1643	1690	1725	LTC65		
s4	1239	1313	1372	1411	1440	LTC65		
s5	624	661	691	711	725	LTC65		
s6	692	733	766	788	804	LTC65		
S1	649	688	719	739	755	LTC65		
S	4480	4747	4961	5102	5208	PPSL160	orange	

Pos	XS	S	M	L	XL	Material	Colour	Comment
br1	1120	1186	1240	1275	1302	LTC 45		
br2	899	953	996	1024	1046	LTC 45		
br3	955	1012	1058	1088	1111	LTC 45		
br4	881	934	976	1004	1025	LTC 45		
br5	838	888	928	954	974	LTC 45		
br6	699	741	774	796	813	LTC 45		
br7	647	685	716	736	752	LTC 45		
br8	676	716	748	769	785	LTC 45		
br9	671	711	743	764	780	LTC 45		
br10	598	633	662	681	695	LTC 45		
br11	591	626	654	673	687	LTC 45		
br12	545	577	603	620	633	LTC 45		
BR1	1739	1843	1926	1981	2022	LTC 45		
BR2	1594	1689	1765	1815	1853	LTC 45		
BR3	1643	1741	1819	1871	1910	LTC 45		
BR4	1629	1726	1804	1855	1894	LTC 45		
BR5	1327	1406	1469	1511	1542	LTC 45		
BR6	1255	1330	1390	1430	1459	LTC 45		
BRI	2301	2438	2548	2621	2675	LTC 65		
BRII	2180	2310	2414	2483	2534	LTC 65		
BRIII	2363	2504	2617	2692	2748	LTC 65		
Brmain	2185	2315	2419	2488	2540	DFLP200/32		Please add 20cm extra