

Nucleon – 25 EN-C

Einzellängen der Leinen [cm]

	a	b	c	d	e	br
1	980	980	985	840	845	1485
2	920	915	925	780	790	1290
3	930	925	935	790	800	1195
4	965	960	970	825	830	1245
5	940	935	945	815		1150
6	895	890	900	760		1170
7	865	855	870	2725		795
8	885	875	890	735		660
9	710	690	695	750		745
10	620	600	580	715		715
11	670	640	640	605		1185
12	625	605	555	645		1000
13	600	545	685	595		895
14	495	470	625	765		855
15				705		775
16						745

	A	B	C	D	E	BR
1	1465	1460	1470	1745	1855	1685
2	1440	1435	1450	1725	1825	1535
3	1525	1510	1535	2005		840
4	1550	1540	1560	2010		660
5	1355	1310	1870	1335		765
6	1220	1195	1695	1200		665
7	1305	1335	1495			

	A	B	C	D	E	BR
I	4425	4395	4455	4485		2525
II	4345	4330	4380	4210		3450
III	4645	4660	4220	4815		2840

st1	570	ST1	1205	brmain	2650
st2	615	ST2	5485		
st3	490	ST1	4415		
st4	515	STII	245		

Gesamtlänge der Leinen [cm]

	a	b	c	d	e	br
1	6880	6845	6925	7080	7190	8345
2	6820	6780	6860	7020	7135	8150
3	6805	6765	6850	7010	7120	8055
4	6845	6805	6890	7045	7150	7955
5	6820	6780	6865	7045		7860
6	6775	6740	6825	6990		7880
7	6765	6730	6815	6945		7740
8	6790	6755	6840	6965		7600
9	6715	6670	6795	6985		7505
10	6625	6580	6680	6870		7475
11	6545	6505	6565	6760		7440
12	6500	6465	6480	6670		7250
13	6330	6310	6405	6620		7150
14	6225	6230	6345	6485		7010
15	6210	6255	6230	6425		6935
16				6250		6900

Technora 7343-090-005:



Technora 7343-140-006:



Technora 7343-190-024:



Technora 7343-280-011:



Technora 7343-280-018:



Technora 7343-420-041:



Nucleon – 27 EN-C

Einzellängen der Leinen [cm]

	a	b	c	d	e	br
1	1020	1015	1025	875	880	1545
2	955	950	960	815	820	1340
3	965	960	970	820	830	1240
4	1005	1000	1010	860	865	1295
5	975	970	980	845		1195
6	930	925	935	790		1215
7	900	885	900	2830		830
8	920	910	925	765		685
9	735	720	725	780		775
10	640	625	605	740		740
11	695	665	665	630		1235
12	650	625	580	670		1040
13	620	570	710	620		935
14	515	485	650	795		895
15				730		810
16						775

Gesamtlängen der Leinen [cm]

	a	b	c	d	e	br
1	7170	7130	7215	7375	7495	8670
2	7105	7065	7150	7315	7435	8465
3	7090	7050	7135	7305	7420	8370
4	7130	7090	7175	7340	7455	8265
5	7110	7065	7155	7340		8165
6	7065	7025	7115	7285		8185
7	7055	7015	7105	7240		8040
8	7075	7040	7130	7265		7900
9	7000	6955	7080	7280		7800
10	6905	6860	6965	7165		7765
11	6820	6780	6845	7050		7730
12	6775	6745	6755	6955		7535
13	6600	6580	6680	6900		7430
14	6495	6495	6615	6765		7290
15	6475	6525	6495	6700		7210
16				6515		7175

	A	B	C	D	E	BR
1	1520	1515	1530	1815	1925	1750
2	1500	1490	1505	1795	1900	1595
3	1585	1570	1595	2085		875
4	1610	1600	1620	2090		685
5	1405	1360	1940	1385		795
6	1270	1240	1760	1245		695
7	1355	1385	1550			

	A	B	C	D	E	BR
I	4615	4585	4645	4675		2625
II	4535	4520	4570	4395		3585
III	4850	4865	4400	5020		2950

st1	595	ST1	1255	brmain	2750
st2	640	ST2	5730		
st3	510	ST1	4615		
st4	535	STII	245		

- Technora 7343-090-005: 
- Technora 7343-140-006: 
- Technora 7343-190-024: 
- Technora 7343-280-011: 
- Technora 7343-280-018: 
- Technora 7343-420-041: 

Nucleon – 29 EN-C

Einzellängen der Leinen [cm]

	a	b	c	d	e	br
1	1060	1055	1065	905	910	1600
2	990	985	995	845	850	1390
3	1000	995	1005	850	860	1290
4	1040	1035	1050	890	895	1340
5	1010	1005	1015	880		1235
6	965	960	970	820		1260
7	930	920	935	2935		860
8	955	945	960	790		715
9	765	745	750	810		805
10	665	650	625	770		770
11	720	690	690	650		1280
12	675	650	600	695		1080
13	645	590	735	640		970
14	535	505	670	825		925
15				755		840
16						805

	A	B	C	D	E	BR
1	1575	1570	1585	1880	1995	1815
2	1555	1545	1565	1860	1970	1655
3	1645	1625	1650	2160		905
4	1670	1660	1680	2165		715
5	1460	1410	2010	1435		820
6	1315	1285	1825	1295		720
7	1405	1435	1610			

	A	B	C	D	E	BR
I	4800	4770	4830	4860		2720
II	4720	4705	4755	4575		3720
III	5045	5065	4585	5225		3065

st1	615	ST1	1300	brmain	2850
st2	665	ST2	5965		
st3	530	STI	4800		
st4	555	STII	245		

Gesamtlängen der Leinen [cm]

	a	b	c	d	e	br
1	7445	7400	7490	7660	7780	8980
2	7380	7335	7425	7600	7720	8770
3	7365	7320	7415	7585	7705	8670
4	7410	7365	7455	7625	7745	8565
5	7385	7340	7435	7630		8460
6	7340	7300	7390	7570		8485
7	7330	7290	7385	7525		8330
8	7355	7315	7410	7545		8185
9	7275	7225	7360	7565		8085
10	7180	7130	7235	7445		8050
11	7090	7050	7115	7325		8010
12	7045	7010	7025	7230		7810
13	6860	6840	6945	7175		7705
14	6750	6755	6880	7030		7555
15	6730	6780	6750	6965		7475
16				6775		7435

Technora 7343-090-005:



Technora 7343-140-006:



Technora 7343-190-024:



Technora 7343-280-011:



Technora 7343-280-018:



Technora 7343-420-041:



Einzellängen der Leinen [cm]

	a	b	c	d	e	br
1	1095	1090	1100	935	940	1655
2	1025	1020	1030	870	880	1435
3	1035	1030	1040	880	890	1335
4	1080	1070	1085	920	925	1385
5	1045	1040	1050	910		1280
6	1000	995	1005	850		1305
7	965	950	965	3035		885
8	985	975	990	815		735
9	790	770	775	835		830
10	690	670	645	795		795
11	745	710	715	675		1325
12	695	670	620	720		1120
13	665	610	760	665		1005
14	550	520	695	850		960
15				785		870
16						830







	A	B	C	D	E	BR
1	1630	1620	1635	1945	2060	1875
2	1610	1600	1615	1925	2040	1710
3	1700	1680	1705	2235		935
4	1725	1715	1735	2240		740
5	1505	1455	2080	1485		850
6	1360	1330	1885	1335		745
7	1450	1485	1665			

	A	B	C	D	E	BR
I	4980	4945	5010	5040		2810
II	4900	4880	4935	4750		3845
III	5235	5255	4760	5420		3170

st1	635 ST1	1345	brmain	2950
st2	685 ST2	6195		
st3	545 STI	4985		
st4	570 STII	245		

Gesamtlängen der Leinen [cm]

	a	b	c	d	e	br
1	7710	7665	7760	7940	8060	9280
2	7645	7600	7695	7875	8000	9065
3	7630	7585	7680	7860	7985	8960
4	7675	7630	7725	7900	8025	8850
5	7655	7610	7705	7905		8745
6	7605	7565	7660	7845		8770
7	7595	7555	7650	7800		8610
8	7620	7580	7680	7820		8460
9	7540	7490	7630	7840		8360
10	7440	7390	7500	7715		8320
11	7350	7305	7375	7595		8285
12	7305	7265	7280	7490		8075
13	7115	7090	7200	7435		7965
14	7000	7005	7130	7290		7815
15	6980	7030	6995	7220		7730
16				7020		7685

- Technora 7343-090-005: 
- Technora 7343-140-006: 
- Technora 7343-190-024: 
- Technora 7343-280-011: 
- Technora 7343-280-018: 
- Technora 7343-420-041: 

Nucleon – 34 Rev-2.0

Einzellängen der Leinen [cm]

	a	b	c	d	e	br
1	1145	1140	1150	980	985	1730
2	1075	1070	1080	915	920	1505
3	1080	1075	1085	920	930	1395
4	1130	1125	1135	965	970	1450
5	1095	1085	1100	950		1340
6	1045	1040	1055	890		1365
7	1010	995	1010	3180		930
8	1035	1020	1040	855		775
9	825	805	810	875		870
10	720	700	680	830		835
11	780	745	745	705		1390
12	730	705	650	755		1175
13	695	635	795	695		1055
14	575	545	730	890		1005
15				820		915
16						865

	A	B	C	D	E	BR
1	1705	1695	1715	2035	2160	1965
2	1685	1680	1695	2015	2135	1795
3	1780	1760	1785	2340		980
4	1810	1800	1820	2350		775
5	1580	1525	2180	1555		890
6	1425	1395	1975	1400		780
7	1520	1555	1745			

	A	B	C	D	E	BR
I	5235	5200	5265	5295		2940
II	5155	5135	5190	4990		4030
III	5510	5530	5005	5695		3325

st1	665	ST1	1405	brmain		3100
st2	720	ST2	6525			
st3	575	STI	5250			
st4	600	STII	245			

Gesamtlängen der Leinen [cm]

	a	b	c	d	e	br
1	8095	8050	8145	8325	8455	9730
2	8025	7980	8075	8260	8390	9505
3	8015	7965	8060	8245	8375	9395
4	8060	8015	8110	8290	8415	9280
5	8040	7990	8090	8295		9170
6	7990	7945	8040	8230		9195
7	7980	7940	8035	8185		9030
8	8005	7965	8060	8210		8875
9	7925	7870	8010	8230		8770
10	7820	7765	7880	8100		8730
11	7725	7680	7745	7970		8690
12	7675	7635	7645	7865		8470
13	7475	7450	7560	7805		8360
14	7355	7360	7490	7655		8200
15	7335	7390	7355	7585		8115
16				7380		8065

Technora 7343-090-005:



Technora 7343-140-006:



Technora 7343-190-024:



Technora 7343-280-011:



Technora 7343-280-018:



Technora 7343-420-041:



9. TRAGEGURTE UND ZUBEHÖR

Abbildung 1: Tragegurte bei niedriger Aufhängung (die Bremsleinen sind nur durch eine Rolle geführt)

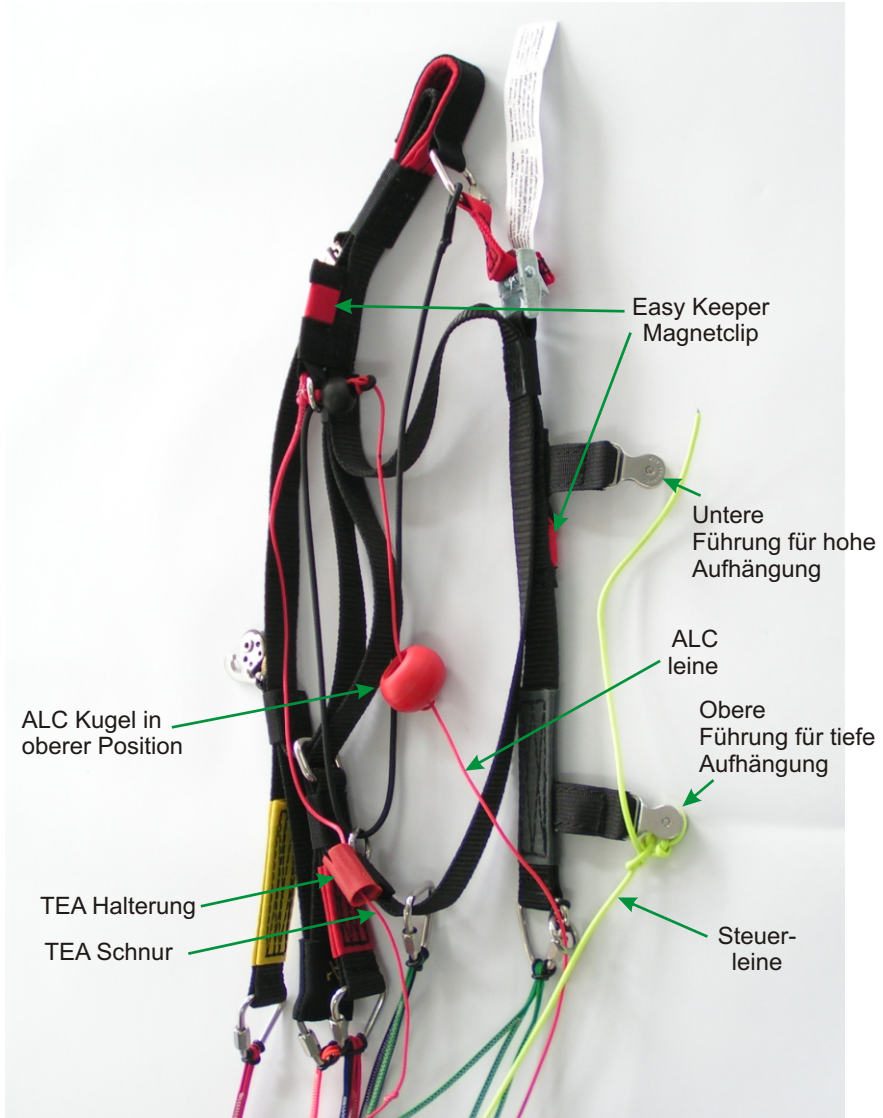


Abbildung 2: Hohe Motoraufhängung (Bremsleine führt durch beide Rollen). ALC Kugel in tiefer Position.



Abbildung 3: Zusätzlicher Magnet für den Bremsgriff (hohe Aufhängung).

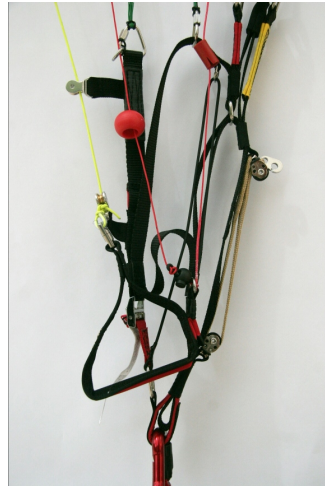


Abbildung 4: TEA Ausgleich inaktiv (a) und aktiv (b)

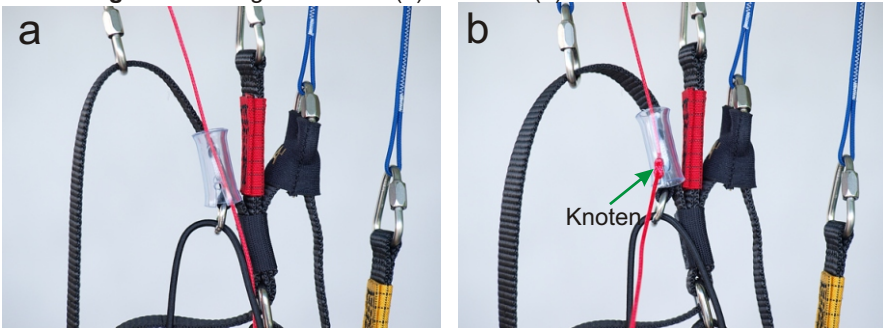


Abbildung 5: Außer des TEA Systems verfügt die Tragegurte über eine innere Schlaufe, um einen Ausgleich des Drehmomentes zu erreichen. Es ist im Gegensatz zum TEA System, wo eine Einstellmöglichkeit durch die Lage des Knotens gegeben ist, hier keine Justierung möglich.

