

Total all sizes

Glider	UP Kibo2 L	UP Kibo2 M	UP Kibo2 SM	UP Kibo2 S
Leine / Line	Länge / Length [mm]	Länge / Length [mm]	Länge / Length [mm]	Länge / Length [mm]
a1	7215	6990	6726	6350
a2	7145	6921	6660	6286
a3	7181	6955	6692	6315
a4	7147	6922	6660	6284
a5	7082	6857	6598	6224
a6	7111	6886	6624	6249
a7	7034	6811	6551	6179
a8	6923	6702	6447	6079
a9	6869	6651	6395	6032
a10	6854	6637	6381	6020
a11	6573	6362	6118	5767
a12	6401	6196	5958	5615
a13	6407	6203	5964	5624
b1	7146	6923	6662	6290
b2	7074	6851	6593	6222
b3	7109	6885	6625	6252
b4	7074	6850	6591	6218
b5	7006	6784	6527	6155
b6	7037	6814	6555	6182
b7	6972	6750	6492	6122
b8	6866	6646	6392	6027
b9	6817	6600	6346	5985
b10	6805	6590	6335	5977
b11	6536	6326	6083	5734
b12	6416	6211	5972	5630
b13	6467	6262	6020	5678
c1	7175	6951	6689	6316
c2	7094	6872	6613	6241
c3	7142	6918	6655	6281
c4	7105	6890	6629	6254
c5	7028	6814	6557	6184
c6	7070	6856	6594	6221
c7	6998	6786	6526	6156
c8	6890	6680	6424	6058
c9	6842	6636	6379	6018
c10	6836	6631	6373	6015
c11	6586	6376	6131	5780
c12	6482	6276	6034	5690
c13	6557	6351	6105	5761
d1	7334	7105	6835	6452
d2	7253	7025	6758	6377
d3	7293	7064	6794	6411
d4	7255	7035	6766	6383
d5	7165	6946	6681	6300
d6	7188	6970	6702	6322
d7	7098	6883	6617	6242
br1	8082	7847	7534	7145
br2	7755	7528	7226	6851
br3	7562	7340	7044	6677
br4	7495	7274	6980	6614
br5	7352	7134	6845	6483
br6	7263	7047	6760	6402
br7	7188	6973	6688	6332
br8	7178	6963	6678	6322
br9	7145	6931	6645	6291
br10	7223	7007	6720	6364

Kibo2 L	3d Length	Loops length	Cutting length	Material	Colour	Loop on maillon
a1	2331	140	2471	DC120	Red	
a2	2261	140	2401	DC120	Red	
a3	2297	140	2437	DC120	Red	
a4	2161	140	2301	DC120	Red	
a5	2096	140	2236	DC120	Red	
a6	2125	140	2265	DC120	Red	
a7	1822	140	1962	8000U-090	Red	
a8	1711	140	1851	8000U-090	Red	
a9	328	140	468	8000U-070	Red	
a10	313	140	453	8000U-070	Red	
a11	1366	140	1506	8000U-070	Red	
a12	1194	140	1334	8000U-050	Red	
a13	282	140	422	8000U-050	Red	
	0		0			
AI	4884	260	5144	7950-200	Red	
AII	4986	260	5246	7950-200	Red	
A1	1334	140	1474	8000U-090	Red	
	0		0			
AIII	5212	260	5472	7950-150	Green	
	0		0			
b1	2262	140	2402	DC120	Red	
b2	2190	140	2330	DC120	Red	
b3	2225	140	2365	DC120	Red	
b4	2088	140	2228	DC120	Red	
b5	2020	140	2160	DC120	Red	
b6	2051	140	2191	DC120	Red	
b7	1760	140	1900	8000U-090	Red	
b8	1654	140	1794	8000U-090	Red	
b9	276	140	416	8000U-070	Red	
b10	264	140	404	8000U-070	Red	
b11	1329	140	1469	8000U-070	Red	
b12	291	140	431	8000U-050	Red	
b13	342	140	482	8000U-050	Red	
	0		0			
BI	4884	260	5144	7950-200	Blue	
BII	4986	260	5246	7950-200	Blue	
B1	1334	140	1474	8000U-090	Red	
	0		0			
BIII	5212	260	5472	7950-150	Blue	
	0		0			
c1	1001	140	1141	8000U-090	Red	
c2	960	140	1100	8000U-090	Red	
c3	985	140	1125	8000U-090	Red	
c4	925	140	1065	8000U-090	Red	
c5	886	140	1026	8000U-090	Red	
c6	909	140	1049	8000U-090	Red	
c7	800	140	940	8000U-090	Red	
c8	1472	140	1612	8000U-090	Red	
c9	300	140	440	8000U-050	Red	
c10	294	140	434	8000U-050	Red	
c11	1379	140	1519	8000U-050	Red	
c12	357	140	497	8000U-050	Red	
	0		0			
C1	1008	140	1148	8000U-130	Red	
C2	968	140	1108	8000U-130	Red	
C3	991	140	1131	8000U-130	Red	
C4	921	140	1061	8000U-130	Red	
C5	883	140	1023	8000U-130	Red	
C6	902	140	1042	8000U-130	Red	
C7	785	140	925	8000U-130	Red	
C8	1129	140	1269	8000U-090	Red	
	0		0			
CI	5181	260	5441	7950-200	Yellow	+
CII	5284	260	5544	7950-200	Yellow	+
CIII	5438	260	5698	7950-150	Yellow	+
	0		0			
d1	1160	140	1300	8000U-070	Red	
d2	1119	140	1259	8000U-070	Red	
d3	1136	140	1276	8000U-070	Red	
d4	1075	140	1215	8000U-070	Red	
d5	1023	140	1163	8000U-070	Red	
d6	1027	140	1167	8000U-070	Red	
d7	900	140	1040	8000U-050	Red	
	0		0			
c13	432	140	572	8000U-050	Red	
	0		0			
br1	1117	140	1257	8000U-050	Red	
br2	790	140	930	8000U-050	Red	
br3	802	140	942	8000U-050	Red	
br4	735	140	875	8000U-050	Red	
br5	695	140	835	8000U-050	Red	
br6	606	140	746	8000U-050	Red	
br7	531	140	671	8000U-050	Red	
br8	521	140	661	8000U-050	Red	
br9	385	140	525	8000U-050	Red	
br10	463	140	603	8000U-050	Red	
	0		0			
BR1	2052	140	2192	8000U-070	Red	
BR2	1847	140	1987	8000U-070	Red	
BR3	1744	140	1884	8000U-070	Red	
BR4	1744	140	1884	8000U-070	Red	
BR5	1847	140	1987	8000U-070	Red	
	0		0			
BRI	2052	140	2192	8000U-130	Red	
BRII	2052	140	2192	8000U-130	Red	
	0		0			
brmain	2811	300	3111	989/2,1	Pink	
	0		0			
st1	923	140	1063	8000U-050	Red	
st2	923	140	1063	8000U-050	Red	
	0		0			
STI	5212	260	5472	7950-100	Orange	+

Kibo2 M	3d Length	Loops length	Cutting length	Material	Colour	Loop on maillon
a1	2248	140	2388	DC120	Red	
a2	2179	140	2319	DC120	Red	
a3	2213	140	2353	DC120	Red	
a4	2081	140	2221	DC120	Red	
a5	2016	140	2156	DC120	Red	
a6	2045	140	2185	DC120	Red	
a7	1751	140	1891	8000U-090	Red	
a8	1642	140	1782	8000U-090	Red	
a9	301	140	441	8000U-070	Red	
a10	287	140	427	8000U-070	Red	
a11	1307	140	1447	8000U-070	Red	
a12	1141	140	1281	8000U-050	Red	
a13	257	140	397	8000U-050	Red	
	0		0			
AI	4742	260	5002	7950-200	Red	
AII	4841	260	5101	7950-200	Red	
A1	1295	140	1435	8000U-090	Red	
	0		0			
AIII	5060	260	5320	7950-150	Green	
	0		0			
b1	2181	140	2321	DC120	Red	
b2	2109	140	2249	DC120	Red	
b3	2143	140	2283	DC120	Red	
b4	2009	140	2149	DC120	Red	
b5	1943	140	2083	DC120	Red	
b6	1973	140	2113	DC120	Red	
b7	1690	140	1830	8000U-090	Red	
b8	1586	140	1726	8000U-090	Red	
b9	250	140	390	8000U-070	Red	
b10	240	140	380	8000U-070	Red	
b11	1271	140	1411	8000U-070	Red	
b12	265	140	405	8000U-050	Red	
b13	316	140	456	8000U-050	Red	
	0		0			
BI	4742	260	5002	7950-200	Blue	
BII	4841	260	5101	7950-200	Blue	
B1	1295	140	1435	8000U-090	Red	
	0		0			
BIII	5060	260	5320	7950-150	Blue	
	0		0			
c1	964	140	1104	8000U-090	Red	
c2	924	140	1064	8000U-090	Red	
c3	948	140	1088	8000U-090	Red	
c4	889	140	1029	8000U-090	Red	
c5	851	140	991	8000U-090	Red	
c6	874	140	1014	8000U-090	Red	
c7	768	140	908	8000U-090	Red	
c8	1410	140	1550	8000U-090	Red	
c9	275	140	415	8000U-050	Red	
c10	270	140	410	8000U-050	Red	
c11	1321	140	1461	8000U-050	Red	
c12	330	140	470	8000U-050	Red	
	0		0			
C1	971	140	1111	8000U-130	Red	
C2	932	140	1072	8000U-130	Red	
C3	954	140	1094	8000U-130	Red	
C4	886	140	1026	8000U-130	Red	
C5	848	140	988	8000U-130	Red	
C6	867	140	1007	8000U-130	Red	
C7	753	140	893	8000U-130	Red	
C8	1096	140	1236	8000U-090	Red	
	0		0			
CI	5031	260	5291	7950-200	Yellow	+
CII	5130	260	5390	7950-200	Yellow	+
CIII	5280	260	5540	7950-150	Yellow	+
	0		0			
d1	1118	140	1258	8000U-070	Red	
d2	1077	140	1217	8000U-070	Red	
d3	1094	140	1234	8000U-070	Red	
d4	1034	140	1174	8000U-070	Red	
d5	983	140	1123	8000U-070	Red	
d6	988	140	1128	8000U-070	Red	
d7	865	140	1005	8000U-050	Red	
	0		0			
c13	405	140	545	8000U-050	Red	
	0		0			
br1	1084	140	1224	8000U-050	Red	
br2	765	140	905	8000U-050	Red	
br3	776	140	916	8000U-050	Red	
br4	710	140	850	8000U-050	Red	
br5	670	140	810	8000U-050	Red	
br6	583	140	723	8000U-050	Red	
br7	509	140	649	8000U-050	Red	
br8	499	140	639	8000U-050	Red	
br9	367	140	507	8000U-050	Red	
br10	443	140	583	8000U-050	Red	
	0		0			
BR1	1992	140	2132	8000U-070	Red	
BR2	1793	140	1933	8000U-070	Red	
BR3	1693	140	1833	8000U-070	Red	
BR4	1693	140	1833	8000U-070	Red	
BR5	1793	140	1933	8000U-070	Red	
	0		0			
BRI	1992	140	2132	8000U-130	Red	
BRII	1992	140	2132	8000U-130	Red	
	0		0			
brmain	2729	300	3029	989/2,1	Pink	
	0		0			
st1	896	140	1036	8000U-050	Red	
st2	896	140	1036	8000U-050	Red	
	0		0			
STI	5060	260	5320	7950-100	Orange	+

Kibo 2 SM	3d Length	Loops length	Cutting length	Material	Colour	Loop on maillon
a1	2174	140	2314	DC120	Red	
a2	2108	140	2248	DC120	Red	
a3	2140	140	2280	DC120	Red	
a4	2012	140	2152	DC120	Red	
a5	1950	140	2090	DC120	Red	
a6	1976	140	2116	DC120	Red	
a7	1693	140	1833	8000U-090	Red	
a8	1589	140	1729	8000U-090	Red	
a9	299	140	439	8000U-070	Red	
a10	285	140	425	8000U-070	Red	
a11	1265	140	1405	8000U-070	Red	
a12	1105	140	1245	8000U-050	Red	
a13	255	140	395	8000U-050	Red	
	0		0			
AI	4552	260	4812	7950-200	Red	
AII	4648	260	4908	7950-200	Red	
A1	1243	140	1383	8000U-090	Red	
	0		0			
AIII	4858	260	5118	7950-150	Green	
	0		0			
b1	2110	140	2250	DC120	Red	
b2	2041	140	2181	DC120	Red	
b3	2073	140	2213	DC120	Red	
b4	1943	140	2083	DC120	Red	
b5	1879	140	2019	DC120	Red	
b6	1907	140	2047	DC120	Red	
b7	1634	140	1774	8000U-090	Red	
b8	1534	140	1674	8000U-090	Red	
b9	250	140	390	8000U-070	Red	
b10	239	140	379	8000U-070	Red	
b11	1230	140	1370	8000U-070	Red	
b12	263	140	403	8000U-050	Red	
b13	311	140	451	8000U-050	Red	
	0		0			
BI	4552	260	4812	7950-200	Blue	
BII	4648	260	4908	7950-200	Blue	
B1	1243	140	1383	8000U-090	Red	
	0		0			
BIII	4858	260	5118	7950-150	Blue	
	0		0			
c1	934	140	1074	8000U-090	Red	
c2	895	140	1035	8000U-090	Red	
c3	917	140	1057	8000U-090	Red	
c4	861	140	1001	8000U-090	Red	
c5	825	140	965	8000U-090	Red	
c6	845	140	985	8000U-090	Red	
c7	744	140	884	8000U-090	Red	
c8	1366	140	1506	8000U-090	Red	
c9	274	140	414	8000U-050	Red	
c10	268	140	408	8000U-050	Red	
c11	1278	140	1418	8000U-050	Red	
c12	325	140	465	8000U-050	Red	
	0		0			
C1	941	140	1081	8000U-130	Red	
C2	904	140	1044	8000U-130	Red	
C3	924	140	1064	8000U-130	Red	
C4	858	140	998	8000U-130	Red	
C5	822	140	962	8000U-130	Red	
C6	839	140	979	8000U-130	Red	
C7	729	140	869	8000U-130	Red	
C8	1052	140	1192	8000U-090	Red	
	0		0			
CI	4829	260	5089	7950-200	Yellow +	
CII	4925	260	5185	7950-200	Yellow +	
CIII	5068	260	5328	7950-150	Yellow +	
	0		0			
d1	1080	140	1220	8000U-070	Red	
d2	1040	140	1180	8000U-070	Red	
d3	1056	140	1196	8000U-070	Red	
d4	998	140	1138	8000U-070	Red	
d5	949	140	1089	8000U-070	Red	
d6	953	140	1093	8000U-070	Red	
d7	835	140	975	8000U-050	Red	
	0		0			
c13	396	140	536	8000U-050	Red	
	0		0			
br1	1040	140	1180	8000U-050	Red	
br2	732	140	872	8000U-050	Red	
br3	741	140	881	8000U-050	Red	
br4	677	140	817	8000U-050	Red	
br5	637	140	777	8000U-050	Red	
br6	552	140	692	8000U-050	Red	
br7	480	140	620	8000U-050	Red	
br8	470	140	610	8000U-050	Red	
br9	342	140	482	8000U-050	Red	
br10	417	140	557	8000U-050	Red	
	0		0			
BR1	1912	140	2052	8000U-070	Red	
BR2	1721	140	1861	8000U-070	Red	
BR3	1626	140	1766	8000U-070	Red	
BR4	1626	140	1766	8000U-070	Red	
BR5	1721	140	1861	8000U-070	Red	
	0		0			
BRI	1912	140	2052	8000U-130	Red	
BRII	1912	140	2052	8000U-130	Red	
	0		0			
brmain	2620	300	2920	989/2,1	Pink	
	0		0			
st1	861	140	1001	8000U-050	Red	
st2	861	140	1001	8000U-050	Red	
	0		0			
STI	4858	260	5118	7950-100	Orange +	

Kibo 2 S	3d Length	Loops length	Cutting length	Material	Colour	Loop on maillon
a1	2035	140	2175	DC120	Red	
a2	1971	140	2111	DC120	Red	
a3	2000	140	2140	DC120	Red	
a4	1878	140	2018	DC120	Red	
a5	1818	140	1958	DC120	Red	
a6	1843	140	1983	DC120	Red	
a7	1574	140	1714	8000U-090	Red	
a8	1474	140	1614	8000U-090	Red	
a9	254	140	394	8000U-070	Red	
a10	242	140	382	8000U-070	Red	
a11	1167	140	1307	8000U-070	Red	
a12	1015	140	1155	8000U-050	Red	
a13	213	140	353	8000U-050	Red	
	0		0			
AI	4315	260	4575	7950-200	Red	
AII	4406	260	4666	7950-200	Red	
A1	1178	140	1318	8000U-090	Red	
	0		0			
AIII	4605	260	4865	7950-150	Green	
	0		0			
b1	1975	140	2115	DC120	Red	
b2	1907	140	2047	DC120	Red	
b3	1937	140	2077	DC120	Red	
b4	1812	140	1952	DC120	Red	
b5	1749	140	1889	DC120	Red	
b6	1776	140	1916	DC120	Red	
b7	1517	140	1657	8000U-090	Red	
b8	1422	140	1562	8000U-090	Red	
b9	207	140	347	8000U-070	Red	
b10	199	140	339	8000U-070	Red	
b11	1134	140	1274	8000U-070	Red	
b12	219	140	359	8000U-050	Red	
b13	267	140	407	8000U-050	Red	
	0		0			
BI	4315	260	4575	7950-200	Blue	
BII	4406	260	4666	7950-200	Blue	
B1	1178	140	1318	8000U-090	Red	
	0		0			
BIII	4605	260	4865	7950-150	Blue	
	0		0			
c1	873	140	1013	8000U-090	Red	
c2	835	140	975	8000U-090	Red	
c3	856	140	996	8000U-090	Red	
c4	802	140	942	8000U-090	Red	
c5	767	140	907	8000U-090	Red	
c6	787	140	927	8000U-090	Red	
c7	691	140	831	8000U-090	Red	
c8	1264	140	1404	8000U-090	Red	
c9	232	140	372	8000U-050	Red	
c10	229	140	369	8000U-050	Red	
c11	1180	140	1320	8000U-050	Red	
c12	279	140	419	8000U-050	Red	
	0		0			
C1	880	140	1020	8000U-130	Red	
C2	843	140	983	8000U-130	Red	
C3	862	140	1002	8000U-130	Red	
C4	799	140	939	8000U-130	Red	
C5	764	140	904	8000U-130	Red	
C6	781	140	921	8000U-130	Red	
C7	676	140	816	8000U-130	Red	
C8	997	140	1137	8000U-090	Red	
	0		0			
CI	4578	260	4838	7950-200	Yellow	+
CII	4668	260	4928	7950-200	Yellow	+
CIII	4804	260	5064	7950-150	Yellow	+
	0		0			
d1	1009	140	1149	8000U-070	Red	
d2	971	140	1111	8000U-070	Red	
d3	986	140	1126	8000U-070	Red	
d4	931	140	1071	8000U-070	Red	
d5	883	140	1023	8000U-070	Red	
d6	888	140	1028	8000U-070	Red	
d7	777	140	917	8000U-050	Red	
	0		0			
c13	350	140	490	8000U-050	Red	
	0		0			
br1	985	140	1125	8000U-050	Red	
br2	691	140	831	8000U-050	Red	
br3	698	140	838	8000U-050	Red	
br4	635	140	775	8000U-050	Red	
br5	595	140	735	8000U-050	Red	
br6	514	140	654	8000U-050	Red	
br7	444	140	584	8000U-050	Red	
br8	434	140	574	8000U-050	Red	
br9	312	140	452	8000U-050	Red	
br10	385	140	525	8000U-050	Red	
	0		0			
BR1	1813	140	1953	8000U-070	Red	
BR2	1632	140	1772	8000U-070	Red	
BR3	1541	140	1681	8000U-070	Red	
BR4	1541	140	1681	8000U-070	Red	
BR5	1632	140	1772	8000U-070	Red	
	0		0			
BRI	1813	140	1953	8000U-130	Red	
BRII	1813	140	1953	8000U-130	Red	
	0		0			
brmain	2484	300	2784	989/2,1	Pink	
	0		0			
st1	816	140	956	8000U-050	Red	
st2	816	140	956	8000U-050	Red	
	0		0			
STI	4605	260	4865	7950-100	Orange	+