

## Paracord (fallskjermline)

Speidernes beste venn, men litt for dyrt til å bruke til pionering. 30 meter god paracord er en perfekt turvenn til å ha med i sekken, og koster mellom 100 og 150kr.

Paracord er sterk i forhold til tykkelsen. Ekte paracord skal ha bruddstyrke på 550 pund, altså 250kg, men det finnes mange varianter i standarden. Alle skal tåle 30% strekk.

Det finnes også varianter med andre typer innertråder (fiskesene, lunte, kobbertråd, noen har til og med kevlar og dyneema som ekstra innertråder.)

Paracord har blitt brukt til å reparere Hubble.

Finnes både i militær og kommersiell kvalitet, og i billige etterligninger.

Paracord 550 som følger MIL-C-5040H-standarden har 7 innertau tvinnnet av 3 tråder hver. Denne er sterkest. Vanlig kommersiell paracord kan ha 5-7 innertau tvunnet av 2 tråder

	MIL-C-5040H	mm	Kjerner	Kg bruddstyrke	Brukslast kg/4	Kontinuerlig kg/12
Paracord Nano		0,75	0	16,3	4,1	1,3
Paracord Micro		1,2	0	45,4	11,3	3,7
Paracord 95	type I	1,75	1	43,1	10,8	3,5
Paracord 100	type IA	1,75	0	45,4	11,3	3,7
Paracord 275	Type IIA	2	0	124,7	31,2	10,3
Paracord 325		3		124,7	31,2	10,3
Paracord 425	Type II	3	4 til 7	192,8	48,2	16
Paracord 550	Type III	3,2	7 til 9	249,5	62,4	20,7
Paracord 550 Fish&Fire		3,2	7+2	249,5	62,4	20,7
Paracord 650 Coreless		5	0	294,8	73,7	24,5
Paracord 750	Type IV	4	7-11	340,2	85,0	28,3
Paracord 850		4,5		385,6	96,4	32,1
Paracord Dyna-X		4		375	141,7	47,2
Paracord Type IV+ Paramax		6,5	3	544,3	136,1	45,3
Paracord Kevlar		4		567,0	141,7	47,2
Paracord Taktisk kevlar 3/32		2,4		238,1	59,5	19,8

Kommersiell paracord kan ha halve bruddstyrken etter tykkelse i tabellen over.

Billigutgavene enda lavere, og såpass mye strekk at de ikke fungerer som bardun.

Paracord kommer i et utall forskjellige farger og mønster, og har blitt veldig populære til å lage makrame, nøkkelringer, armbånd og figurer. Til dette kan man godt bruke kommersiell type og billig etterligning. Større prosjekter som skal tåle vekt må bruke ekte 550.

