

## Windstärken (Beaufort-Skala)

Beaufort	Windgeschwindigkeit	Beschreibung
	in Knoten (kn) / in Kilometer (km)	(deutsch/englisch/spanisch)
0	0 kn/ >1 km	Windstille / calm/ Calma
1	1-3 kn/ 1-5 km	sehr leichte Brise / light air/ Ventolina
2	4 - 6 kn/ 6-11 km	leichte Brise / light breeze/ Flojito
3	7 - 10 kn/ 12-19 km	schwacher Wind / gentle breeze/ Flojo
4	11 - 15 kn/ 20-28 km	mäßiger Wind / moderate breeze/ Bonancible
5	16 - 21 kn/ 29-38 km	frischer Wind / fresh breeze/ Fresquito
6	22 - 27 kn/ 39-49 km	starker Wind / strong breeze/ Fresco
7	28 - 33 kn/ 50-61 km	harter Wind / near gale/ Frescachón
8	34 - 40 kn/ 62-74 km	stürmischer Wind / gale/ Temporal
9	41 - 47 kn/ 75-88 km	Sturm / strong gale/ Temporal fuerte
10	48 - 55 kn/ 89-102 km	starker Sturm / storm/ Temporal duro
11	56 - 63 kn/ 103-117 km	schwerer Sturm / violent storm/ Temporal muy duro
12	64 kn und mehr/ >117 km	Orkan / hurricane/ Huracanado

Anmerkung: Die Beaufortskala gibt nicht nur die Windstärke wieder, sondern auch den Zustand der Seeoberfläche. Die moderne Meteorologie verzichtet auf die oben genannte Einteilung und verwendet statt dessen die Angaben in Knoten pro Stunde.

Definition: 1 Knoten = 1 Seemeile/Stunde = 1,852 km/h = 0,51444 m/s

Einheitenzeichen, deutsch: kn - Einheitszeichen, englisch: kts