

1 Zeit	17:48	Ob alt	
Zeit	19:22	Ob	43°24,5'N / 15°36,5'E
Mw	1,5° W	Wind	W
KaK	138°	Abdrift	3°
KpK		BV [°/sm]	90° 1,3
Fahrt	6 kn		

Wie lautet unser Kompaßkurs?
 Wie groß ist die Fahrt über Grund?
 Wie groß ist der Strom?

t [h:m]	01:34	KüG	138.0°
t [h]	1,57	- Vers	- -5.5° (aus Karte)
StG = DBV /	0,80	KdW	143.5°
StR [°]	90°	- Abd	- -3.0°
Strom	90° / 0,8 kn	rwK	146.5°
		- Mw	- -1.5°
		mwK	148.0°
		- d (mwK)	- -10.0°
FüG	6,4 kn (aus Karte)	KpK	158.0°

2 Zeit	07:45	Ob alt	
Zeit	09:00	Ob	43°20'N / 15°45'E
Mw	1° W	Wind	E
KaK	2°	Abdrift	4°
KpK		BV [°/sm]	125° 1,5
Fahrt	5,5 kn		

Wie lautet unser Kompaßkurs?
 Wie groß ist die Fahrt über Grund?
 Wie groß ist der Strom?

t [h:m]	01:15	KüG	2.0°
t [h]	1,25	- Vers	- 10.0°
StG = DBV /	1,20	KdW	352.0°
StR [°]	125°	- Abd	- -4.0°
Strom	125° / 1,2 kn	rwK	356.0°
		- Mw	- -1.0°
		mwK	357.0°
		- d (mwK)	- 11.5° (aus Karte)
FüG	4,7 kn (aus Karte)	KpK	345.0° KüG