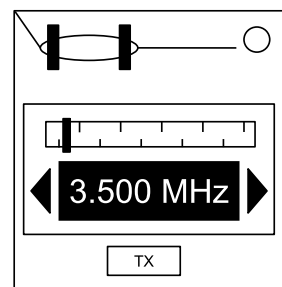


Morsekode (Norsk)

En urgammel maritim kommunikasjons-metode? Hva blir det neste? Det er i hvert fall ekte morsekode, så følg med — kanskje lærer du noe!

Forsikre deg om at det er et klister på modulen merket:

"NO V1", slik at du har den riktige manualen til den modulen.



- Tolk signalet fra det blinkende lyset ved hjelp av morse-alfabetet under. Resultatet skal bli et av ordene i tabellen til høyre.
- Signalet vil gjentas, med en lang pause mellom hver gang.
- Når du har funnet ut hvilket ord det er, sett tilsvarende frekvens på senderen, og trykk på "TX"-knappen.

Hvordan tolke morsekode

1. Et kort blink representerer en prikk.
2. Et langt blink representerer en strek.
3. Det er en kort pause mellom hver bokstav.
4. Det er en lengre pause før ordet gjentas.

A	• —	V	• • • —
B	— • • •	W	• — —
C	— • — •	X	— • • —
D	— • •	Y	— • — —
E	•	Z	— — • •
È É	• • — • •	Æ	• — • —
F	• • — •	Ø	— — — •
G	— — •	Å	• — — • —
H	• • • •		
I	• •		
J	• — — —		
K	— • —		
L	• — • •	1	• — — — —
M	— —	2	• • — — —
N	— •	3	• • • — —
O	— — —	4	• • • • —
P	• — — •	5	• • • • •
Q	— — • —	6	— • • • •
R	• — •	7	— — • • •
S	• • •	8	— — — • •
T	—	9	— — — — •
U	• • —	0	— — — — —

Ord:	Svar på frekvens:
morse	3.505 MHz
økning	3.515 MHz
åpning	3.522 MHz
signal	3.532 MHz
pokal	3.535 MHz
sterk	3.542 MHz
stopp	3.545 MHz
vondt	3.552 MHz
banan	3.555 MHz
start	3.565 MHz
vandre	3.572 MHz
andre	3.575 MHz
bombe	3.582 MHz
varsom	3.592 MHz
liksom	3.595 MHz
sommer	3.600 MHz