

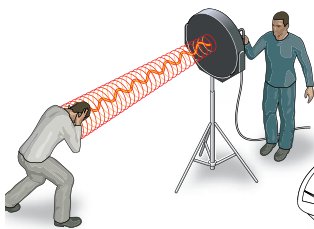
Här har pirater slagit till i år



Så här kan fartygen försvara sig

LRAD

Ljudkanon som kan producera 151 dB. Smärtröskeln för en människa ligger runt 130 dB. Utvecklades efter attacken på USS Cole år 2000. Användes med framgång av norske kaptenen Sven Erik Pederson när pirater attackerade kryssningsfartyget Seabourn Spirit utanför Somalias kust för ett år sedan.



Obemannad kustbevakning

Ghost guard används inte än, men är ett system med fjärrstyrda småbåtar som skulle kunna patrullera farliga områden enligt en förprogrammerad rutt. Utsatta fartyg kan få eskort av robotbåten och via dess video och mikrofon kommunicera med landkontrollen.



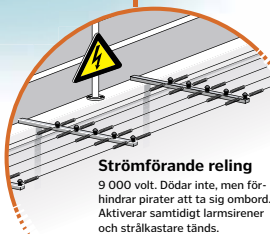
ShipLoc

Krav sedan år 2002 för fartyg över 500 bruttonet. Larmsystemet kan aktiveras utan att närmaste omgivningen märker det. Skeppsägare och myndigheter kan larma via satellit. Fartyget kan följas även om det kapas.



Vattenkanoner

Vattenkanoner och såpade relingar är andra sätt att hålla piraterna borta.



Strömförande reling

9 000 volt. Dödar inte, men får hindra pirater att ta sig ombord. Aktiverar samtidigt larmsirener och strålkastare tänds.