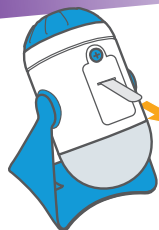
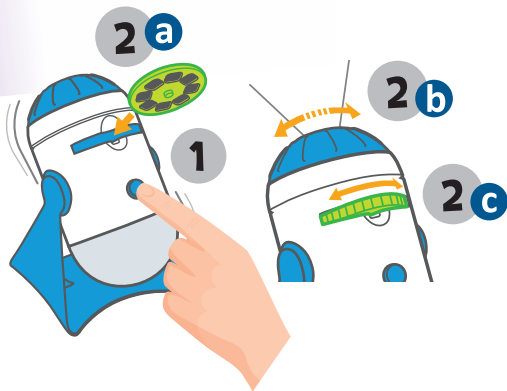


Proiector



Trageți



1. Apăsând o dată se activează modul proiector. Apăsând de două ori se activează modul de funcționare a luminii de noapte și a tortei. Apăsând de trei se oprește.
2. a. Introduceți discul cu partea bună în sus (punctul din mijloc îndreptat jos).
b. Rotați inelul pentru a focaliza imaginile.
c. Rotați discul pentru a trece la următoarea imagine.



Prodot și distribuit de:

BUKI France

22 rue du 33ème Mobiles - 72000 Le Mans - FRANCE

Tél: +33 1 46 65 09 92 - E-mail: daniellevy@bezeqint.net

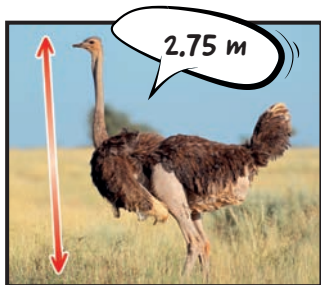
www.bukifrance.com



Photo Credits : iStock - BigStock

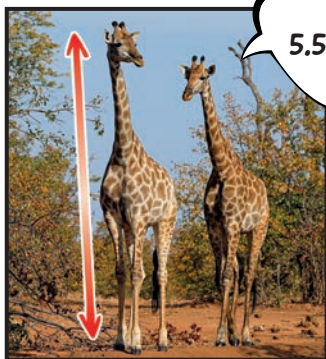


Recorduri din lumea animalelor

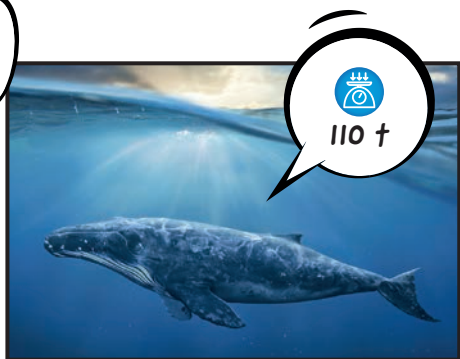


Cea mai mare pasăre,
struțul african

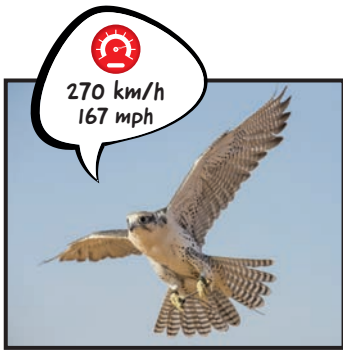
Cel mai greu animal
terestru, elefantul african



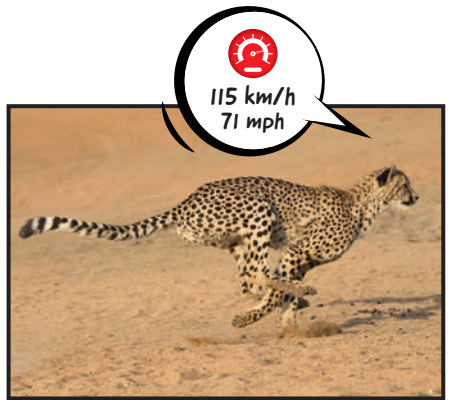
Cel mai înalt animal, girafa



Cel mai greu animal,
balena albastră



Pasărea cu cea mai rapidă scufundare, șoimul pelerin



Cel mai rapid alergător, ghepardul



Cel mai lent animal, lenesul



Animalul care trăiește cel mai mult, broasca țestoasă radiată



Valea dinozaurilor



9 m

Stegosaurusii aveau plăci mari pe spate



6 m

Dilophosaurus avea o creastă osoasă pe cap.



25 m

Brachiosaurul ar fi putut mânca până la 1500 kg pe zi.



12 m

Tyrannosaurul avea falci imense cu 60 de dinți.



9 m

Triceratopii își foloseau coarnele și jaboul pentru a se apăra.



7 m

Utagraptorii vanau pradă mai mare în grupuri.



17 m

Spinosaurul se hrănea cu pești preistorici.



20 m

Apatosaurus era un ierbivor cu gatul foarte lung ce trăia în America.



Astronauti la locul de munca

1969



Buzz Aldrin, al doilea om care a mers pe luna.

1972



Eugene Cernan lângă modulul lunar Apollo 17

1972



Eugene Cernan lângă modulul lunar Apollo 17.

2008



Richard Linnehan pe brațul robotului de la Statia Spatiale Internationala.

1984



Bruce McCandless testand sistemul de propulsie MMU

1971



Fotografia Pamantului -
vazut de la vehiculul
lunar Apollo 15

2006



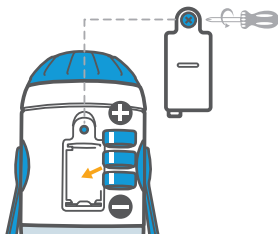
R. Curbeam și C.
Fuglesang la peste
400 km deasupra
Pământului

2014



Barry Wilmore
facandu-si selfie
in timpul unei
calatorii in
spatiu

Inlocuirea bateriilor



Necesită 3 baterii AG13 / LR44 incluse

Bateriile trebuie schimbate de către un adult, fiind clasificate ca DEEE și trebuie reciclate corespunzător în momentul în care nu mai sunt necesare.

Consultați diagrama pentru a afla cum să scoateți și să introduceți bateriile.

Nu încercați să reîncărcați bateriile nereîncărcabile.

Bateriile reîncărcabile trebuie reîncărcate numai sub supravegherea adulților;

Bateriile reîncărcabile trebuie îndepărtate din jucărie înainte de încărcare;

Nu amestecați diferite tipuri de baterii sau baterii noi cu baterii uzate.