

HILFE

1a

MATERIALIEN für das Experiment zur Eigenschaft:

Der Lichtstrahl hat eine Farbe.



Foto: Alexander Kupper, Köln

HILFE

1b

DURCHFÜHRUNG für das Experiment zur Eigenschaft:

Der Lichtstrahl hat eine Farbe.



Foto: Alexander Kupper, Köln

MATERIALIEN für das Experiment zur Eigenschaft:

Das Lichtschwert ist 1 m lang.



Foto: Alexander Kupper, Köln

DURCHFÜHRUNG für das Experiment zur Eigenschaft:

Das Lichtschwert ist 1 m lang.

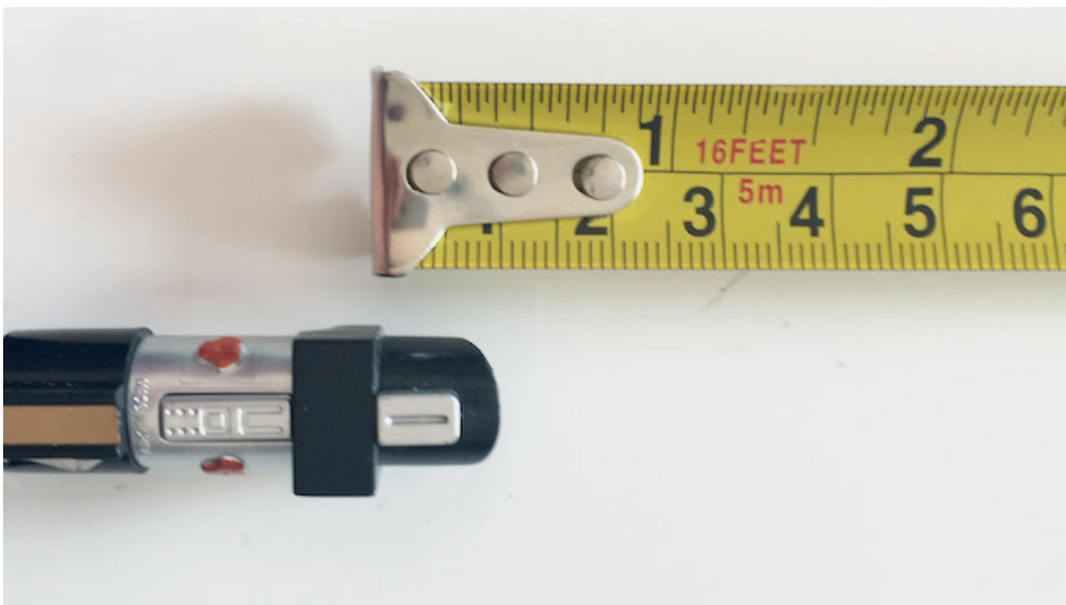


Foto: Alexander Kupper, Köln

MATERIALIEN für das Experiment zur Eigenschaft:

Die Klinge des Lichtschwerts ist gerade.



Foto: Alexander Küpper, Köln

DURCHFÜHRUNG für das Experiment zur Eigenschaft:

Die Klinge des Lichtschwerts ist gerade.



Foto: Alexander Küpper, Köln

MATERIALIEN für das Experiment zur Eigenschaft:

Ein Lichtschwert kann Sachen zerstören.



Foto: Alexander Küpper, Köln

DURCHFÜHRUNG für das Experiment zur Eigenschaft:

Ein Lichtschwert kann Sachen zerstören.

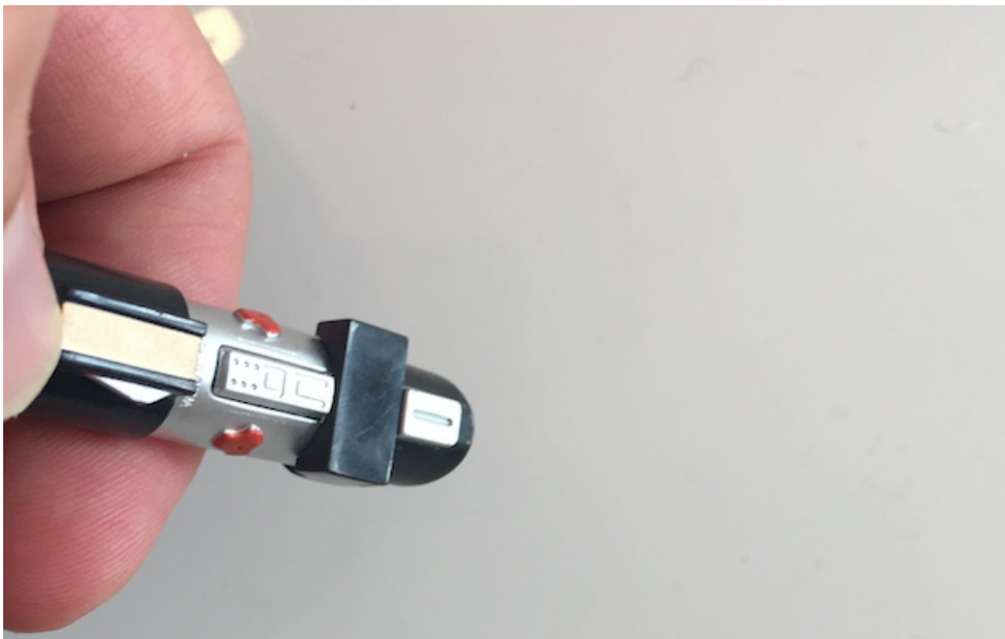


Foto: Alexander Küpper, Köln

MATERIALIEN für das Experiment zur Eigenschaft:

Wenn Lichtschwerter aufeinander treffen, blitzt es.



Foto: Alexander Küpper, Köln

DURCHFÜHRUNG für das Experiment zur Eigenschaft:

Wenn Lichtschwerter aufeinander treffen, blitzt es.



Foto: Alexander Küpper, Köln

MATERIALIEN für das Experiment zur Eigenschaft:

Die Klinge fährt langsam aus.



Foto: Alexander Küpper, Köln

DURCHFÜHRUNG für das Experiment zur Eigenschaft:

Die Klinge fährt langsam aus.

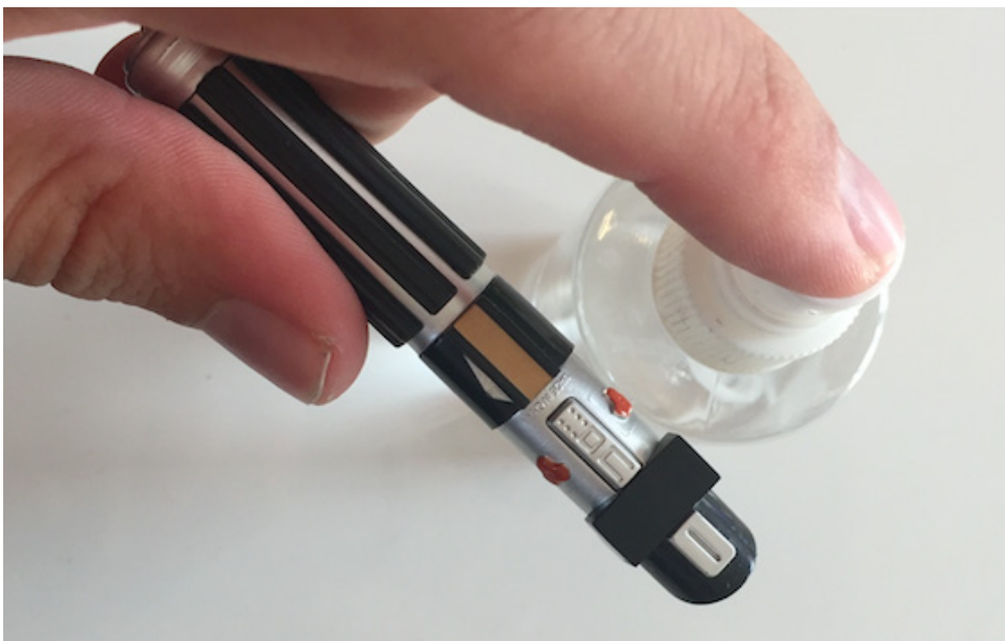


Foto: Alexander Küpper, Köln

MATERIALIEN für das Experiment zur Eigenschaft:

Lichtschwerter „brummen“.



Foto: Alexander Küpper, Köln

DURCHFÜHRUNG für das Experiment zur Eigenschaft:

Lichtschwerter „brummen“.



Foto: Alexander Küpper, Köln