## la-physique-par-les-objets-quotidiens

Livre

Auteur(s): Ray, Cédric (Auteur); Poizat, Jean-Claude (1939-...)

(Auteur)

Titre(s): La physique par les objets quotidiens / Cédric Ray, Jean-

Claude Poizat.

Editeur(s): Paris: Belin, 2014.

Collection(s): (Bibliothèque scientifique, ISSN 0224-5159).

Autres: 1 vol. (175 p.). illustrations en noir et en couleur, cartes. 25 x

19 cm

**Résumé**: Explications synthétiques du fonctionnement de 18 objets comme le four à micro-ondes, le GPS, l'appareil photo numérique et l'aspirateur. Des charges électriques aux ondes électromagnétiques, en passant par les effets d'optique ou la transmission de chaleur. Mise à jour tenant compte des évolutions des dernières années et un nouveau chapitre sur la résonance magnétique nucléaire. Electre 2015.

Notes: Bibliogr. Index.

Sujet(s): Physique; Ouvrages de vulgarisation



Exemplaires

Espace	Localisation	Cote	Utilisation	Disponibilité	Bib. d'origine
Documentaires	Documentaires	530 RAY	Prêt normal	Disponible	Trégueux