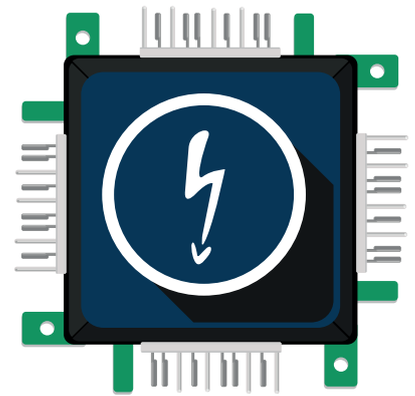
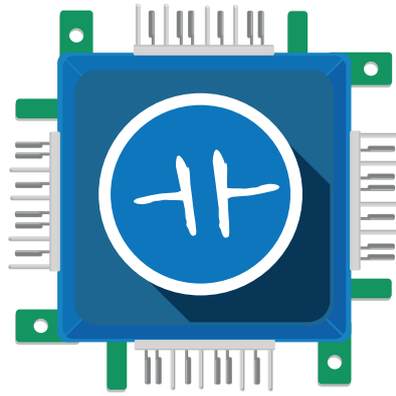
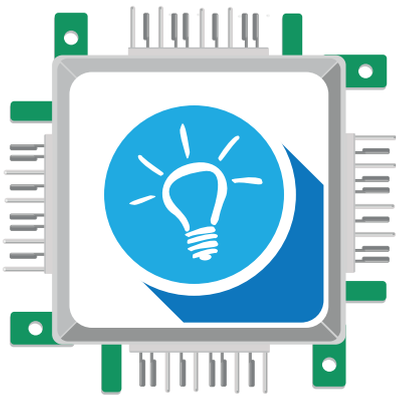




Basic • Advanced • Coding • Logic



■ Brick 'R' knowledge, une expérience pour toute la famille.

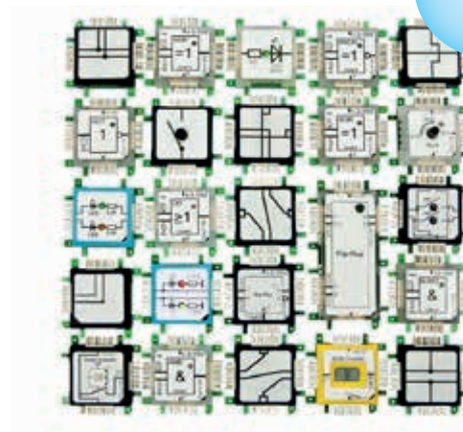


be a part of the circuit!

Logic Set

Le « Logic Set » est parfait pour une initiation rapide à la technique des circuits numériques. À l'aide du livret contenant des exemples pédagogiques successifs, les apprenants peuvent comprendre rapidement les circuits numériques essentiels, comme l'additionneur, le registre à décalage et le compteur. Mais également, grâce au set totalement équipé, les enseignants obtiennent une base pratique pour l'enseignement quotidien. Le « Logic Set » comprend des bricks logiques simples, de différentes bascules bistables, une horloge, en allant jusqu'à un compteur BCD avec un affichage à 7 segments intégré.

Article n°. 135006

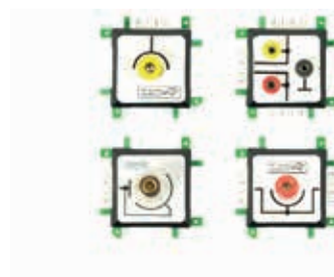


499,90€

Measurement Set One

Avec les appareils de mesure standard, le « Measurement Set » permet de déterminer facilement la tension, l'intensité du courant et d'autres valeurs de mesure dans les circuits « Brick'R'knowledge ». Le set comprend une prise d'adaptateur de mesure (3 x 2 mm), un adaptateur de mesure (4 mm Closed End GND) avec serre-câble supplémentaire et deux autres adaptateurs de mesure (4 mm Endpoint et 4 mm Inline rouge).

Article n°. 136818

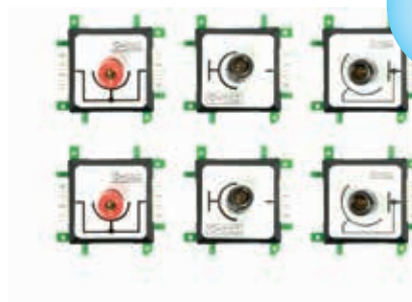


13,90€

Measurement Set Two

Le « Measurement Set Two » comprend les 6 bricks d'adaptateur de mesure suivants : 2 adaptateurs de mesure noirs (4 mm Closed End GND), 2 adaptateurs de mesure rouges (4 mm Inline) et 2 adaptateurs de mesure noirs (4 mm Open End GND). Avec les appareils de mesure standard, le « Measurement Set » permet de déterminer facilement la tension, l'intensité du courant et d'autres valeurs de mesure dans les circuits « Brick'R'knowledge ».

Article n°. 136820



19,90€



13 Avenue Morane Saulnier
78457 Vélizy-Villacoublay

Phone: 0033 (1) 84 99 00 00
Fax: 0033 (1) 84 99 00 09

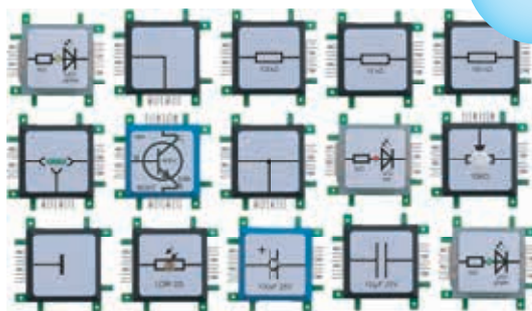
sales@allnetfrance.fr
www.allnetfrance.fr

59,00€

Brick 'R' knowledge Basic

Une expérience amusante pour toute la famille : le set « Brick 'R' knowledge basic » comprend 19 Bricks de fonctions différentes. Avec ce set, vous et vos enfants devenez membres officiels de la génération Maker. Idéal pour les débutants mais aussi exigeant dans la réalisation des circuits.

Article n°. 115589

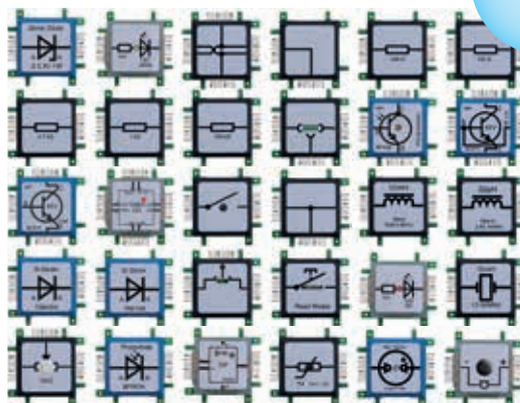


Brick 'R' knowledge Advanced

Le Set « advanced » comprend 111 composants et permet la création de circuits et solutions avancés. D'une façon ludique, ce système innovant permet l'apprentissage et la création d'applications électriques avec différentes tailles et fonctions de composants. Ce système permet également de recueillir des connaissances électroniques et transmettre un savoir de la génération suivante.

Article n°. 118704

329,00€

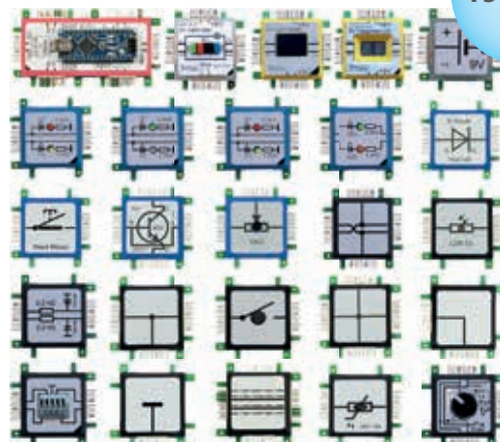


Brick 'R' knowledge Arduino® Coding

Le set « arduino » permet une interaction et un nouveau niveau de fonctionnalité des bricks. Avec l'« arduino nano brick », vous avez la possibilité de programmer des circuits complexes rapidement et facilement. En plus de l'ensemble des différentes LED, le set comprend également différents types d'écrans permettant une flexibilité dans le développement des solutions.

Article n°. 125697

199,00€

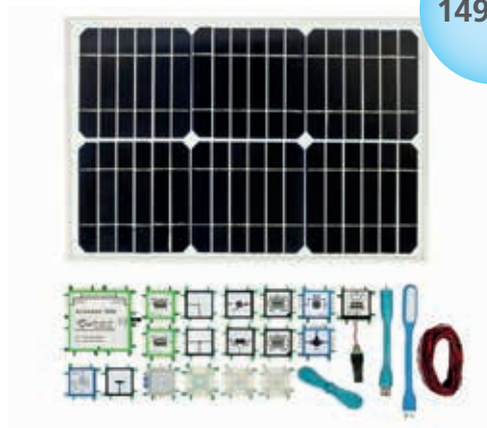


Brick 'R' knowledge Solar

Comment fonctionne une cellule solaire ? Comment stocker l'électricité produite par une batterie ? Comment construire une veilleuse avec un détecteur de mouvement ? Toutes les réponses se trouvent dans le set solar.

Bientôt disponible !

Article n°. 133574



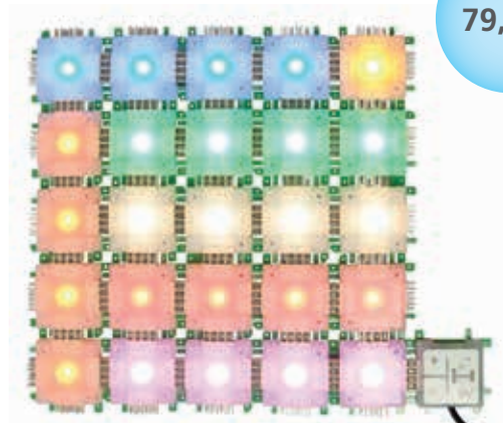
149,00€

Brick 'R' knowledge 7 Color Light

Comment fonctionne une cellule solaire ? Comment stocker l'électricité produite par une batterie ? Comment construire une veilleuse avec un détecteur de mouvement ? Toutes les réponses se trouvent dans le set solar.

Bientôt disponible !

Article n°. 124344

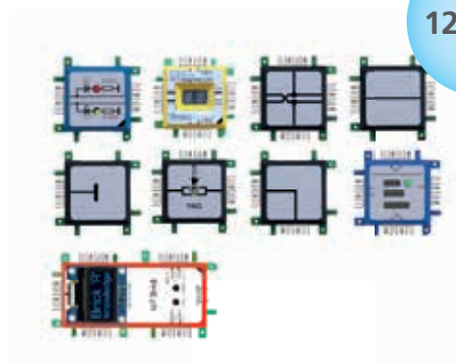


79,00€

Internet of Things Set

Grâce à l'« Internet Things Set », il est enfin possible de contrôler les bricks via Internet. Le brick IoT fourni montre comment on monte son premier site Internet et comment on commande les broches I/O avec le smartphone. En outre, le set comprend un capteur de température et d'humidité. Pour commander l'affichage à 7 segments, on recourt à ce qu'on appelle I²C Bus.

Article n°. 138090



129,00€