



Eone Bradley

Ref: 81323

Bradley, une montre design qui permet de toucher l'heure !

Description

Imaginée par la société Eone et plus précisément par le designer Hyungsoo Kim, la Bradley est une **montre à quartz** dotée de deux billes métalliques coincées dans un rail qui se déplacent en fonction du temps grâce à un système d'aimants.

Comment lire l'heure sur la montre à bille Bradley ?

La bille visible sur la face avant de la Bradley indique les minutes tandis que celle faisant le tour du cadran donne l'heure.

Chaque bille est maintenue en place par un aimant relié à un **mouvement de montre à quartz suisse** placé à l'intérieur du boîtier. Le réglage de la montre s'effectue en tournant le **remontoir** sur le côté.

La couronne autour du cadran comporte **12 repères en relief** qui indiquent la position des heures (un triangle pour 12 heures, un long trait pour 3, 6 et 9 heures et un trait court pour les autres heures).

Pour lire l'heure, le porteur repère avec le doigt l'emplacement des billes par rapport aux 12 repères en relief du cadran, qui se distinguent par ces **différentes formes**. Même si la personne pousse accidentellement les billes dans la rainure lors du toucher, **une secousse rapide du poignet les verrouille à l'heure correcte**.

Design de la montre tactile Eone Bradley

Créée **en collaboration avec des designers, ingénieurs et personnes déficientes visuelles**, la Bradley change la manière dont nous interagissons avec une montre en permettant de voir et de toucher le temps.

Première montre haptique, la Bradley ne possède **ni chiffres ni aiguilles**. On trouve en son centre une profonde rainure circulaire que parcourt une petite bille de métal afin de donner les minutes. Sur le pourtour de la montre, une deuxième petite bille, celle indiquant les heures, parcourt une seconde rainure qui divise la montre.

Réalisée en **matériaux nobles et de qualité** (titane et acier), son design est **simple, moderne et élégant**.

Public

Destinée aux malvoyants mais aussi à celles et ceux qui souhaiteraient consulter l'heure en toute discrétion, voici un **produit novateur** en titane mesurant 41 x 11,5 mm et qui a récolté plus de 10 fois les fonds espérés par son créateur sur Kickstarter.

Pourquoi Bradley ?

La montre a été baptisée Bradley en **hommage au double médaillé d'or des Jeux paralympiques 2012 Bradley Snyder**, qui a perdu la vue au combat en Afghanistan.

Un objet qui a du sens

Pour chaque vente réalisée, Eone reverse une partie du prix de la montre Bradley à **The Seeing Eye**, une association qui travaille à améliorer l'autonomie des personnes aveugles aux États-Unis et au Canada par le biais de formations de chiens-guides pour les étudiants.

Garantie tranquillité

Ajouter la Garantie Tranquillité à votre panier, et bénéficiez de 1 an de garantie supplémentaire et de 20 % de remise sur un produit de remplacement, [offre sous conditions](#).

Caractéristiques

- Diamètre du cadran : 40 mm.
- Épaisseur : 11,5 mm.
- Mouvement à quartz japonais type Miyota.
- Matières : titane pour la face avant et le côté du cadran, acier pour le dos du cadran.
- Bracelet métallique réglable type Milanais.
- Coloris : argent mat.
- Alimentation par pile bouton Renata 371.
- Poids de la montre: 75 g.
- Poids de l'ensemble : 265 g.
- Résistance à l'eau : résiste aux éclaboussures, à la pluie ou à de brèves immersions. Cependant, la montre n'est pas étanche et n'est pas adaptée aux sports aquatiques ou aux activités intenses.
- Garantie : 2 ans.

Note : Durant la période de garantie, seul le fabricant est habilité à opérer sur ces montres sous peine d'exclusion de la prise en charge par celui-ci.

Tour Gallieni 2 - 93170 BAGNOLET
Tél. : 01 43 62 14 62 - Fax : 01 43 62 14 60
Agences Lyon : Tél./Fax : 04 78 60 73 29 - Marseille : Tél. : 04 91 33 95 91
E-Mail : service.commercial@ceciaa.com - Site Web : www.ceciaa.com