

Sicherheitshinweise



Lesen Sie aufmerksam die Sicherheitshinweise und benutzen Sie den Artikel nur wie in dieser Anleitung beschrieben, damit es nicht versehentlich zu Verletzungen oder Schäden kommt.

Bewahren Sie diese Anleitung zum späteren Nachlesen auf. Bei Weitergabe des Artikels ist auch diese Anleitung mitzugeben.

Verwendungszweck

Die LED-Multifunktionsleuchte ist für den Einsatz in trockenen Innenräumen als Hilfslicht und Orientierungshilfe bei Dunkelheit vorgesehen. Sie ist nur zur Verwendung im privaten Haushalt konzipiert und nicht für den gewerblichen Einsatz geeignet.

GEFAHR für Kinder

- Halten Sie Kinder fern von Verpackungsmaterial.
Es besteht u.a. Erstickungsgefahr!
- Der Artikel ist kein Spielzeug.
Kinder erkennen nicht die Gefahren, die bei unsachgemäßem Umgang mit Elektroartikeln entstehen können. Halten Sie Kinder daher von dem Artikel fern.
- Batterien/Akkus können bei Verschlucken lebensgefährlich sein. Wurde eine Batterie/ein Akku verschluckt, kann dies innerhalb von 2 Stunden zu schweren inneren Verätzungen und zum Tode führen. Bewahren Sie deshalb sowohl neue als auch verbrauchte Batterien/Akkus und den Artikel für Kinder unerreikbaar auf. Wenn Sie vermuten, eine Batterie/ein Akku könnte verschluckt oder anderweitig in den Körper gelangt sein, nehmen Sie sofort medizinische Hilfe in Anspruch.

WARNUNG vor Verletzungen

- Schauen Sie nicht für längere Zeit direkt in das Licht. Dies könnte die Augen beeinträchtigen.
- Batterien dürfen nicht geladen, auseinandergenommen, in Feuer

geworfen oder kurzgeschlossen werden.

- Wenn eine Batterie ausgelaufen ist, vermeiden Sie Kontakt mit Haut, Augen und Schleimhäuten. Spülen Sie ggf. die betroffenen Stellen mit Wasser und suchen Sie umgehend einen Arzt auf.

VORSICHT - Sachschäden

- Schützen Sie Batterien vor übermäßiger Wärme. Nehmen Sie die Batterien aus dem Artikel heraus, wenn diese erschöpft sind oder Sie den Artikel länger nicht benutzen. So vermeiden Sie Schäden, die durch Auslaufen entstehen können.
- Ersetzen Sie immer alle Batterien. Benutzen Sie keine verschiedenen Batterie-Typen, -Marken oder Batterien mit unterschiedlicher Kapazität.
- Reinigen Sie die Batterie- und Gerätekontakte bei Bedarf vor dem Einlegen. Überhitzungsgefahr!
- Achten Sie beim Einsetzen der Batterien auf die richtige Polarität (+/-).
- Schützen Sie den Artikel vor Staub, Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung und extremen Temperaturen. Vermeiden Sie extreme Stöße und Schläge.
- Die eingebauten LEDs können und dürfen nicht gewechselt werden.
- Halten Sie Karten mit Magnetstreifen, wie z.B. Kreditkarten, EC-Karten etc., fern von der Magnethalterung. Die Magnetstreifen könnten beschädigt werden.
Halten Sie auch magnetische Speichermedien und alle Geräte, die durch Magnetismus beeinflusst oder in ihrer Funktion beeinträchtigt werden können, von der Magnethalterung fern.
- Damit die Magnethalterung gut mit dem tesa® Klebestreifen an der gewünschten Stelle haftet, muss der Untergrund vor dem Aufkleben trocken, staub-, fett-, silikon- und kalkfrei sein.
Der Untergrund muss zudem fest, glatt und ausreichend tragfähig sein. Unebene und poröse Oberflächen sind als Untergrund nicht geeignet.

- Der tesa® Klebestreifen ist zum einmaligen Gebrauch vorgesehen. Dauerhafte Temperaturen über 40 °C verringern die Haltekraft des tesa® Klebestreifens. Für Temperaturen unter 15 °C ist der tesa® Klebestreifen nicht geeignet.
- Der tesa® Klebestreifen hat erst nach ca. 24 Stunden seine volle Klebekraft erreicht. Belasten Sie die Magnethalterung nicht vorzeitig.
- Befestigen Sie die Magnethalterung so, dass nichts beschädigt wird, falls die LED-Multifunktionsleuchte einmal herunterfällt.
- Wenn Sie die Magnethalterung wieder entfernen, kann nicht ausgeschlossen werden, dass Klebereste auf dem Untergrund zurückbleiben. Diese lassen sich jedoch von geeigneten, glatten Untergründen in den meisten Fällen einfach mit dem Finger abrubbeln. Bedenken Sie: Bei gestrichenen Untergründen kann sich die Farbe mit ablösen!
- Verwenden Sie zum Reinigen keine scharfen Chemikalien, aggressive oder scheuernde Reinigungsmittel.

Technische Daten

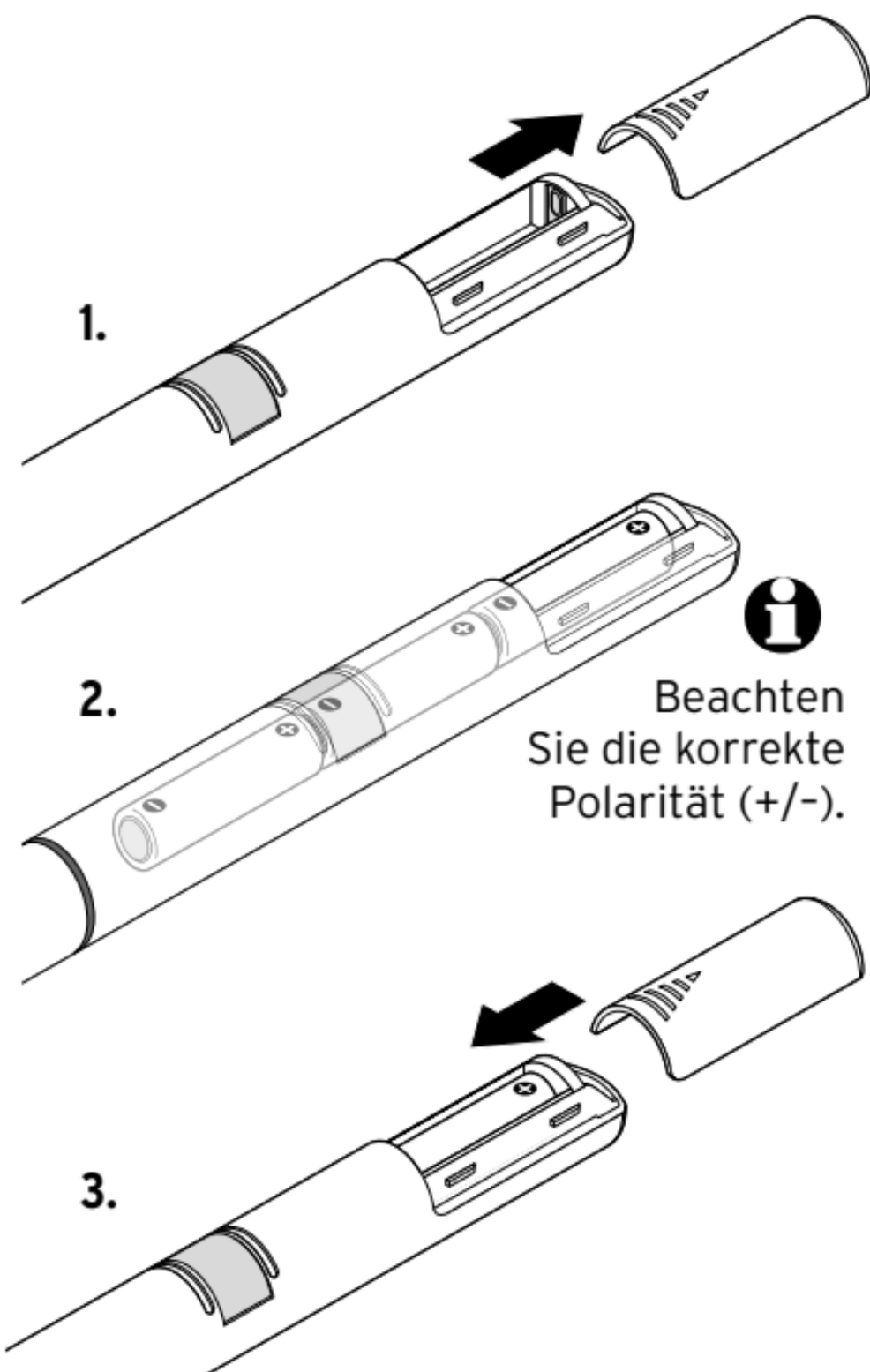
Modell:	393 390
Batterien:	3x LR6 (AA)/1,5V
Schutzklasse:	III 
Erfassungswinkel:	ca. 110°
Sensorenreichweite:	ca. 3 m
Leuchtdauer:	ca. 30 Sekunden
Umgebungstemperatur:	+10 bis +40 °C
Made exclusively for:	Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany, www.tchibo.de

Im Zuge von Produktverbesserungen behalten wir uns technische und optische Veränderungen am Artikel vor.



www.tchibo.de/anleitungen

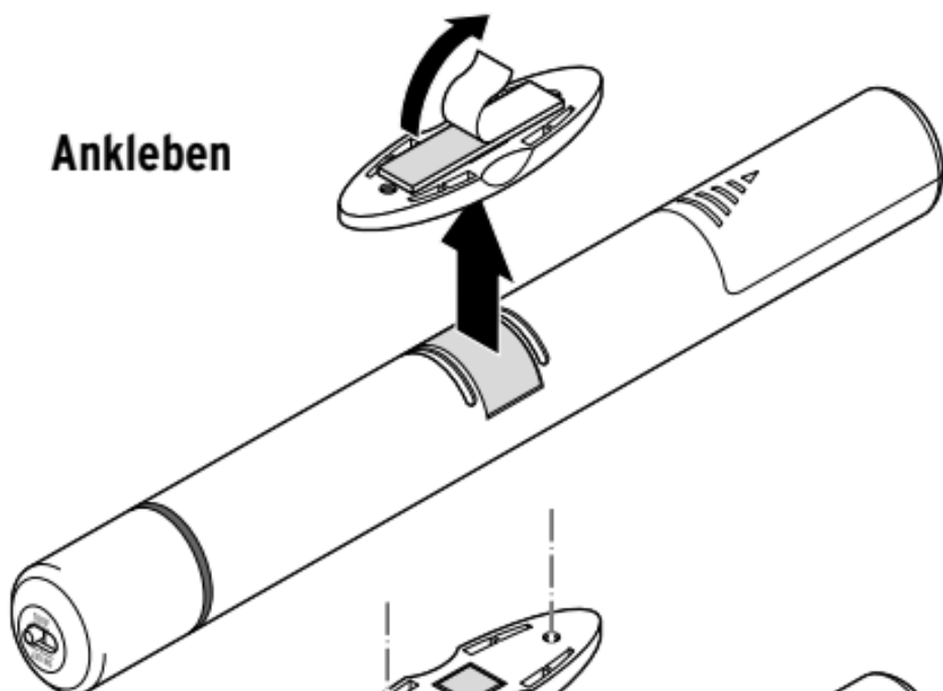
Batterien einlegen/wechseln



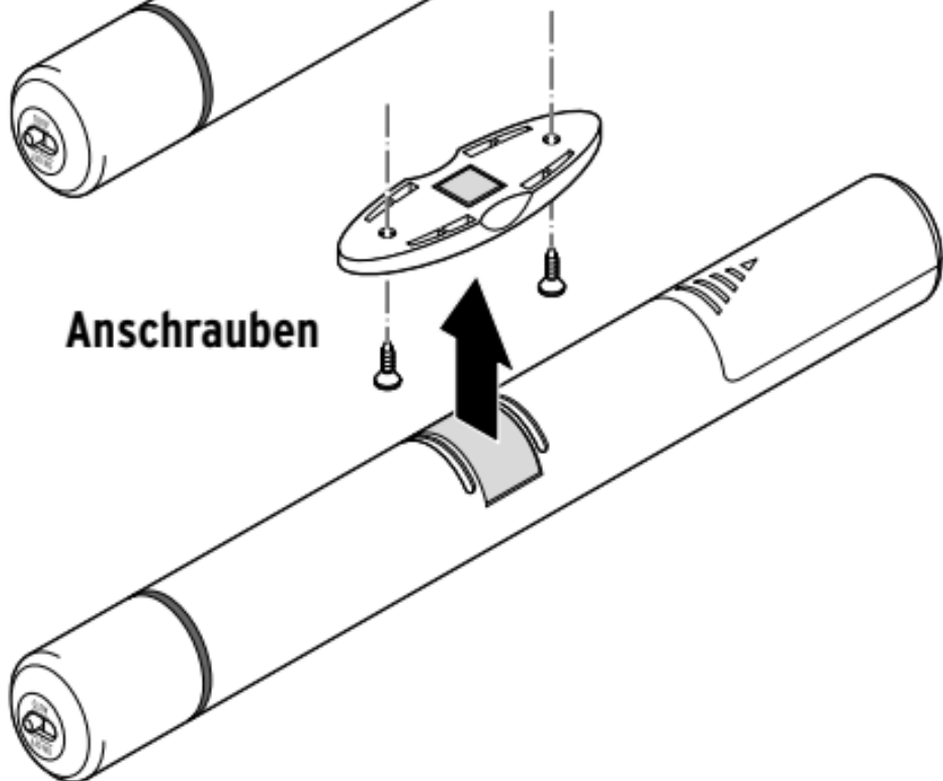
LED-Leuchte anbringen

Sie können die Magnethalterung einfach mit dem tesa® Klebestreifen oder aber mit den beiliegenden Schrauben befestigen.

Ankleben

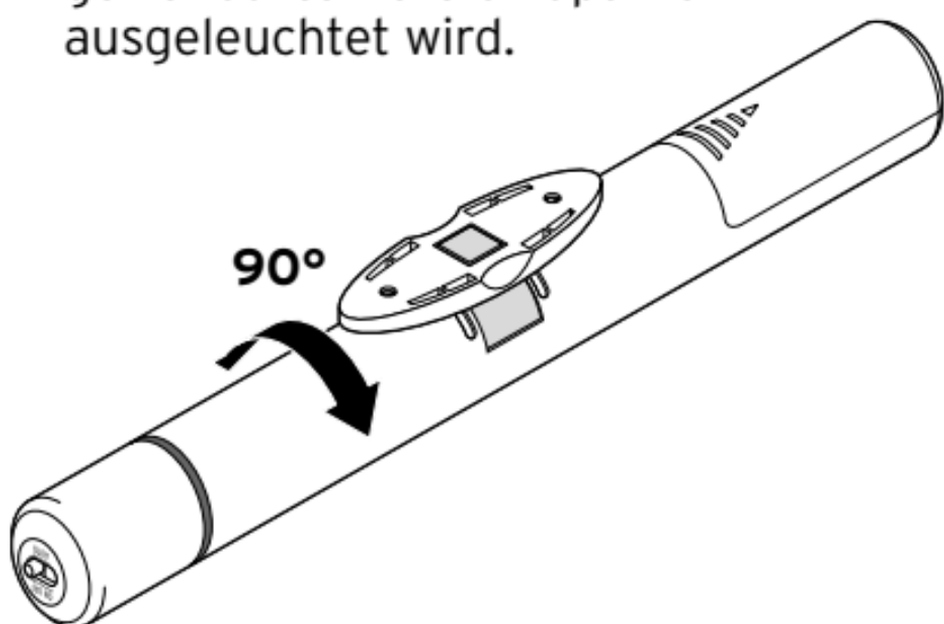


Anschrauben

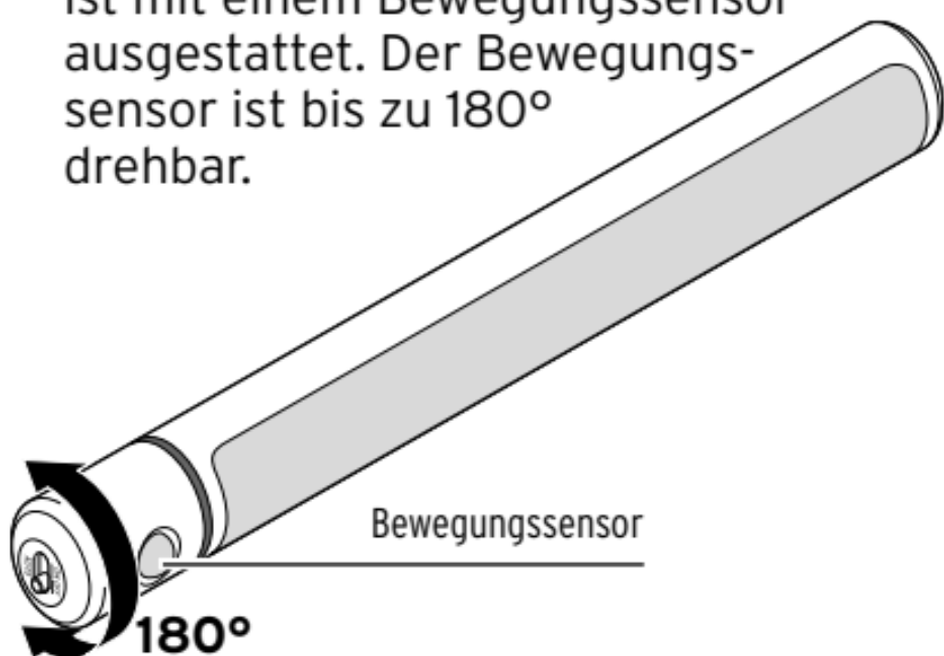


LED-Leuchte ausrichten

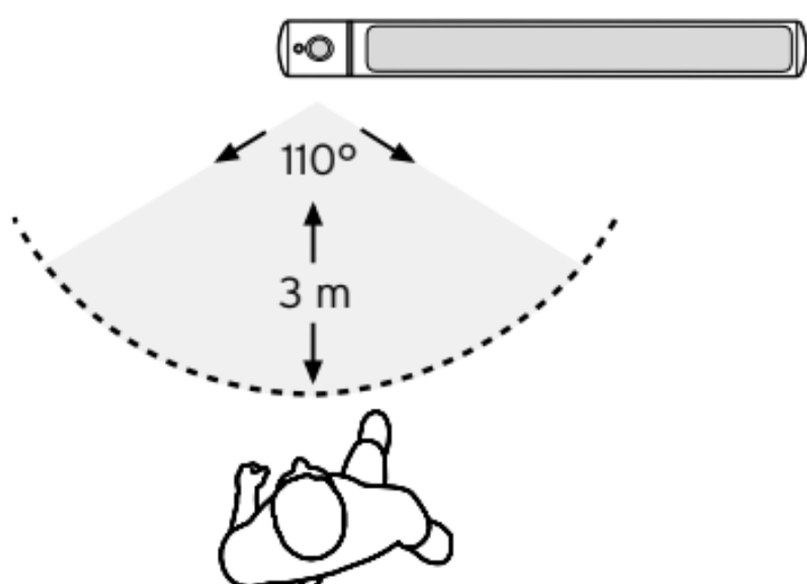
Die LED-Multifunktionsleuchte ist bis zu 90° drehbar. Richten Sie die Leuchte so aus, dass der gewünschte Bereich optimal ausgeleuchtet wird.



Die LED-Multifunktionsleuchte ist mit einem Bewegungssensor ausgestattet. Der Bewegungssensor ist bis zu 180° drehbar.



Je nachdem wie weit Sie den Bewegungssensor nach vorne bzw. nach hinten gedreht haben, kann er Bewegungen bis zu 3 m Abstand in einem Winkel von 110° erfassen und dann die LED-Leuchte einschalten.



Tipp: Wenn Sie die LED-Leuchte von der Magnethalterung abnehmen, können Sie sie auch als Taschenlampe verwenden.

Ein-/Ausschalten



ON = LEDs dauerhaft eingeschaltet

AUTO= LEDs leuchten ca. 30 Sekunden und schalten sich dann automatisch aus, sofern der Bewegungssensor keine Bewegung mehr erfasst. Sobald der Bewegungssensor wieder eine Bewegung erfasst, leuchten die LEDs erneut ca. 30 Sekunden.

OFF = LEDs dauerhaft ausgeschaltet.

Entsorgen



Geräte, die mit diesem Symbol gekennzeichnet sind, dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden!

Sie sind gesetzlich dazu verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll zu entsorgen. Informationen zu Sammelstellen, die Altgeräte kostenlos entgegennehmen, erhalten Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.

Wir sind Mitglied des Rücknahmesystems take-e-back. Weitere Informationen dazu finden Sie unter www.tchibo.de/entsorgung.



Batterien und Akkus gehören nicht in den Hausmüll! Sie sind gesetzlich dazu

verpflichtet, leere Batterien und Akkus bei einer Sammelstelle Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung oder beim batterievertreibenden Fachhandel abzugeben.

Artikelnummer: 393 390

Consignes de sécurité



Lisez soigneusement les consignes de sécurité et n'utilisez le présent article que de la façon décrite dans ce mode d'emploi afin d'éviter tout risque de détérioration ou de blessure.

Conservez ce mode d'emploi en lieu sûr pour pouvoir le consulter en cas de besoin. Si vous donnez, prêtez ou vendez cet article, remettez ce mode d'emploi en même temps que l'article.

Domaine d'utilisation

L'éclairage à LED multifonction est conçu pour une utilisation dans des locaux secs, comme éclairage d'appoint ou d'orientation dans l'obscurité, dans une armoire, par exemple. Il est uniquement conçu pour l'usage domestique et ne convient pas à une utilisation commerciale ou professionnelle.

DANGER: risques pour les enfants

- Tenez les emballages hors de portée des enfants. Il y a notamment risque d'étouffement!
- Cet article n'est pas un jouet. Les enfants n'ont pas le sens des risques liés à une utilisation incorrecte des articles électriques. Tenez donc l'article hors de portée des enfants.
- En cas d'ingestion, les piles/accumulateurs peuvent entraîner une intoxication mortelle. Si elles/ils sont ingéré(e)s, les piles/accumulateurs peuvent causer de graves blessures internes dans les 2 heures, susceptibles d'entraîner la mort. Conservez donc l'article et les piles/accumulateurs neufs ou usagés hors de portée des enfants. Si vous suspectez que votre enfant ait pu avaler une pile/un accumulateur ou l'introduire dans son corps d'une quelconque façon, consultez immédiatement un médecin.

AVERTISSEMENT: risque de blessures

- Ne fixez pas trop longtemps la lumière des LED pour ne pas abîmer vos yeux.
- Il ne faut ni recharger, ni ouvrir, ni jeter au feu, ni court-circuiter les piles.
- Si une pile a coulé, évitez tout contact avec la peau, les yeux et les muqueuses. Le cas échéant, rincez immédiatement abondamment à l'eau les endroits concernés et consultez sans délai un médecin.

PRUDENCE: risque de détérioration

- Protégez les piles de la chaleur excessive. Enlevez les piles de l'article lorsqu'elles sont déchargées ou si vous n'utilisez pas l'article pendant un certain temps. Vous éviterez ainsi les détériorations pouvant résulter de l'écoulement des piles.
- Remplacez toujours toutes les piles à la fois. N'utilisez pas de piles de capacité, de marque ou de type différents.
- Si nécessaire, nettoyez les contacts des piles et de l'appareil avant de mettre les piles en place. Risque de surchauffe!
- Mettez les piles en place en respectant la bonne polarité (+/-).
- Protégez l'article de la poussière, de l'humidité, des rayons directs du soleil et des températures extrêmes. Protégez-le contre les chocs et les coups violents.
- Les LED montées dans l'article ne peuvent ni ne doivent être remplacées.
- Tenez les cartes à piste magnétique, comme les cartes de crédit, les cartes EC, etc. éloignées du support magnétique, car leurs pistes magnétiques pourraient être endommagées. Tenez aussi les supports de mémoire magnétiques et tous les appareils dont le fonctionnement pourrait être influencé ou perturbé par le magnétisme à distance du support magnétique.
- Pour que le support magnétique adhère bien à l'endroit voulu avec le ruban adhésif tesa®, la surface du support doit être sèche, exempte de poussière, de graisse,

de silicone et de calcaire. Le support doit en outre être solide, lisse et suffisamment robuste. Ne pas coller le support magnétique sur des surfaces inégales ou poreuses.

- Le ruban adhésif tesa® n'est pas réutilisable. Les températures constantes supérieures à 40 °C réduisent le pouvoir adhésif du ruban adhésif tesa®, qui ne convient pas non plus aux températures inférieures à 15 °C.
- Le ruban adhésif tesa® n'atteint son pouvoir adhésif maximum qu'au bout de 24 heures environ. Ne sollicitez pas le support magnétique avant.
- Ne fixez pas le support magnétique au-dessus d'objets qui pourraient être endommagés si l'éclairage à LED multifonction tombait.
- Si vous souhaitez retirer le support magnétique, il est possible que des restes de colle adhèrent au support. Sur les supports adéquats lisses, vous pouvez cependant les enlever facilement en les frottant avec le doigt. Attention: sur les supports peints, il peut arriver que la peinture se détache également!
- Pour le nettoyage, n'utilisez pas de produits chimiques ni de nettoyants agressifs ou abrasifs.

Caractéristiques techniques

Modèle: 393 390

Piles: 3 piles LR6 (AA)
de 1,5 V

Classe de protection:



Angle de

détection: env. 110°

Portée

du détecteur: env. 3 m

Durée

d'éclairage: env. 30 secondes

Température

ambiante: de +10 à +40 °C

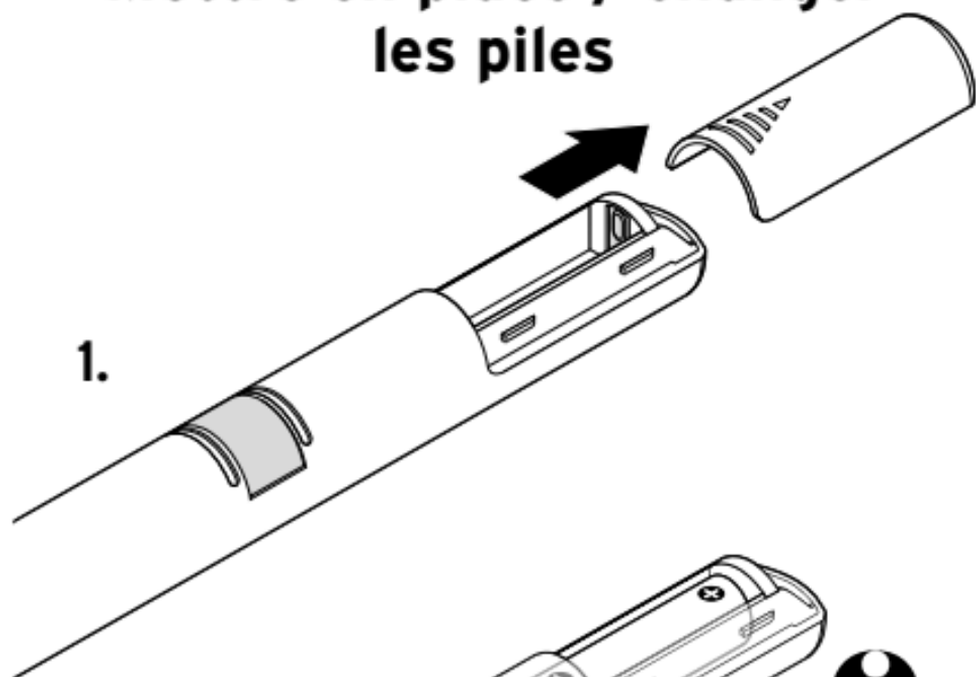
Made exclusively for:

Tchibo GmbH, Überseering 18,
22297 Hamburg, Germany,
www.tchibo.ch

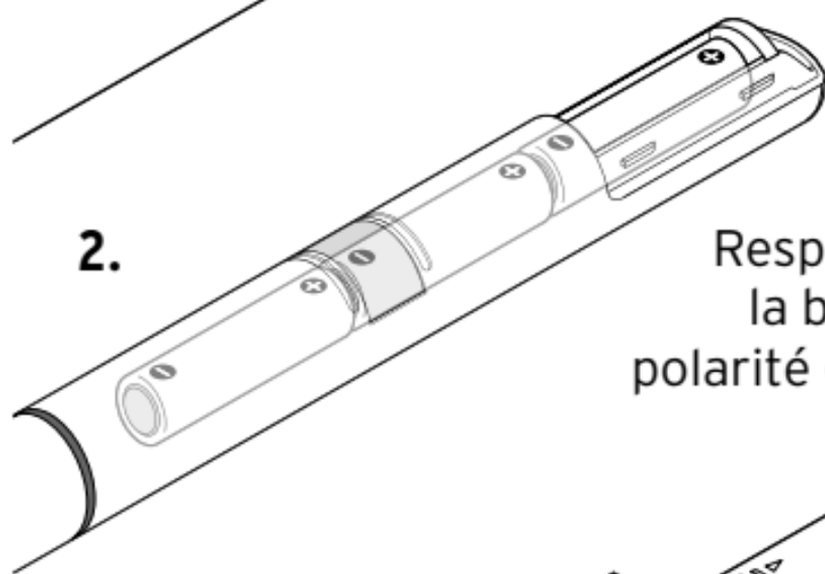
Sous réserve de modifications techniques et esthétiques de l'appareil dues à l'amélioration des produits.

Mettre en place / changer les piles

1.

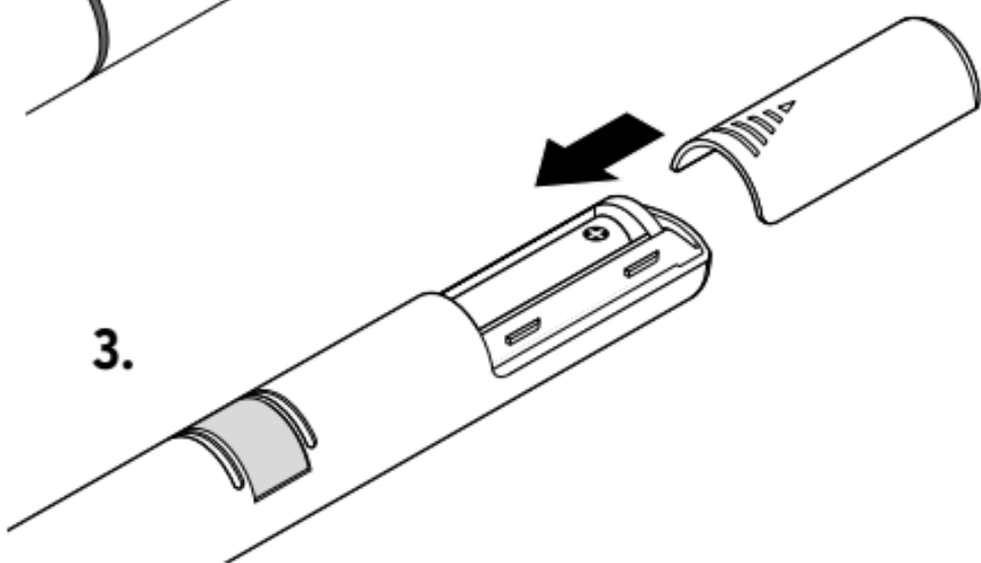


2.



Respecter la bonne polarité (+/-).

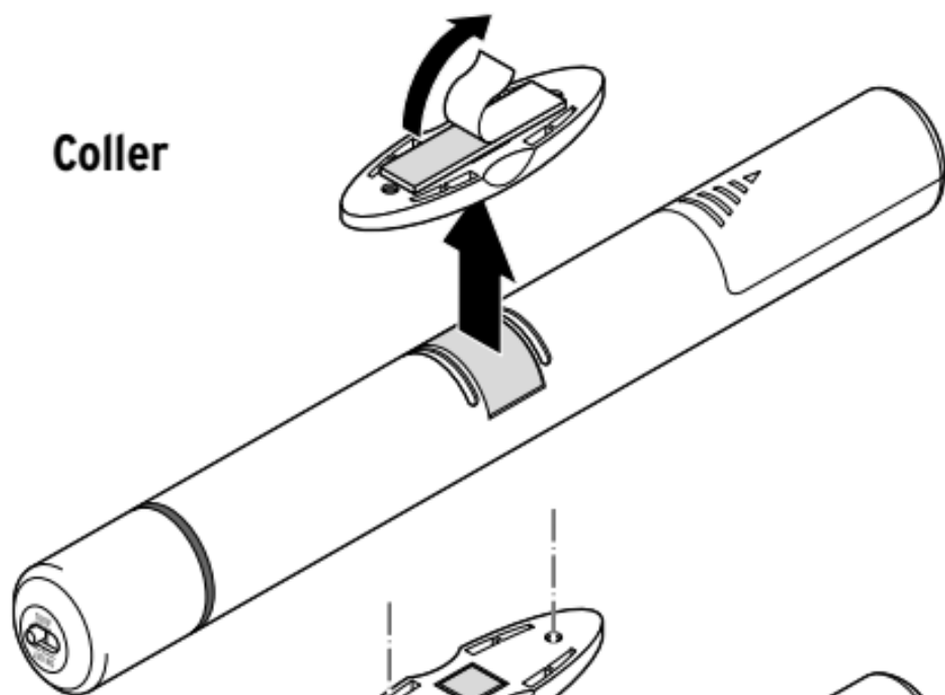
3.



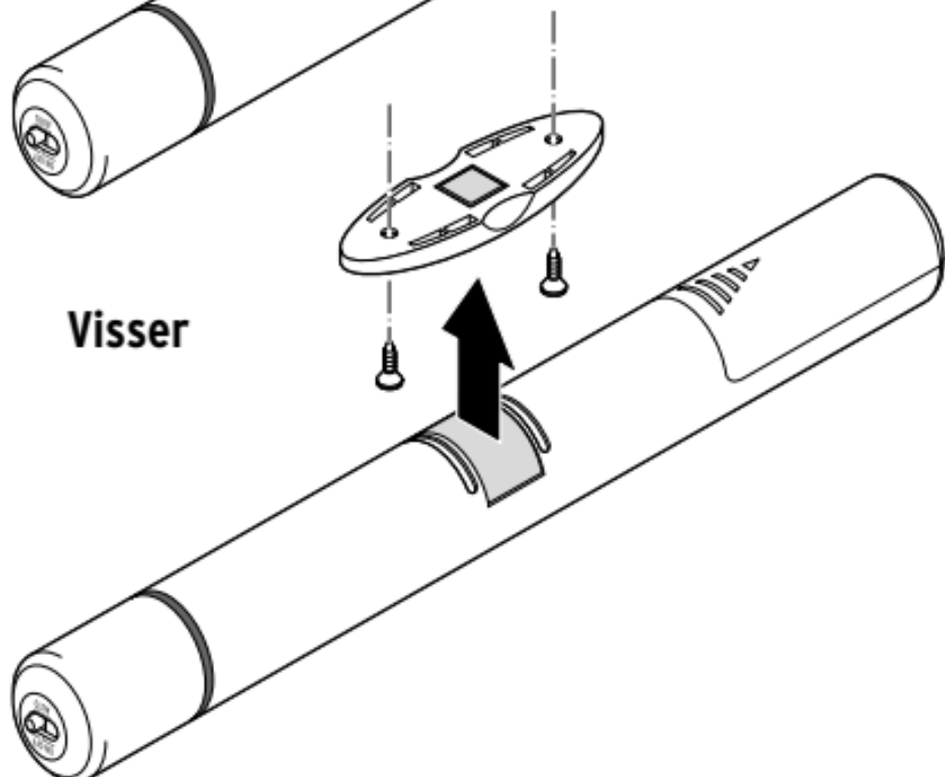
Fixer l'éclairage à LED

Vous pouvez fixer le support magnétique avec le ruban adhésif tesa® ou avec les vis jointes.

Coller

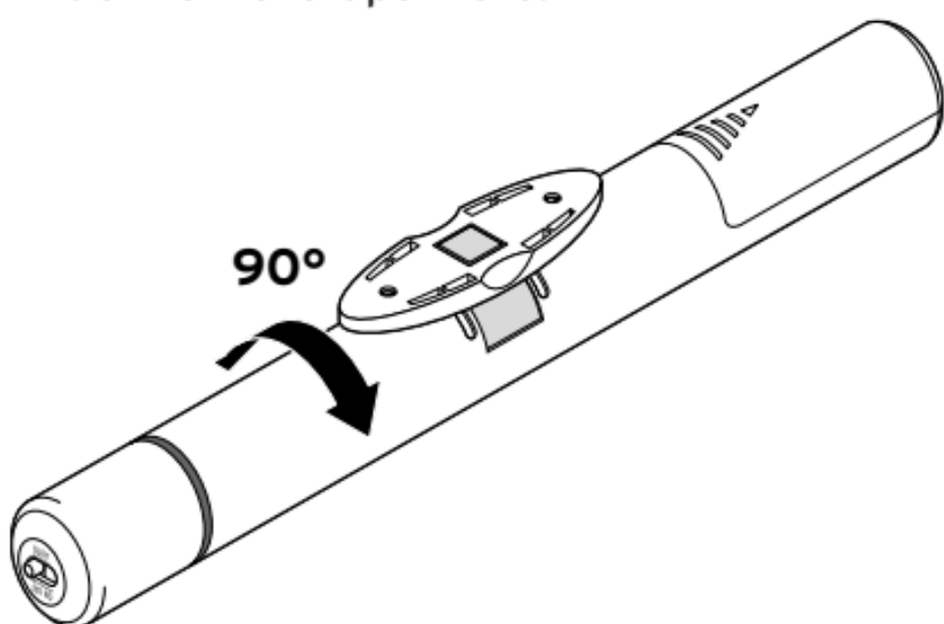


Visser

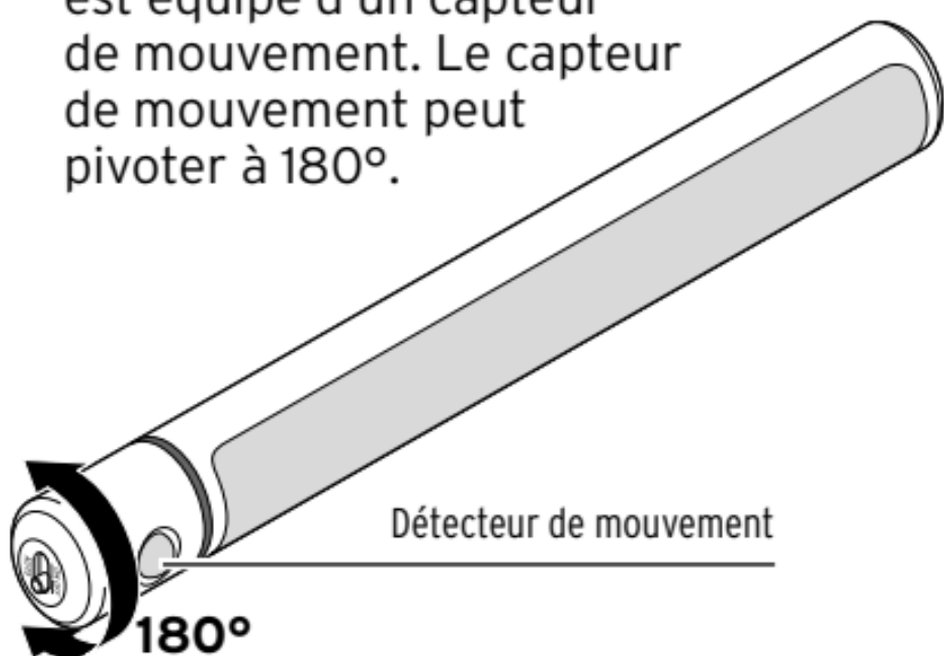


Orienter l'éclairage à LED

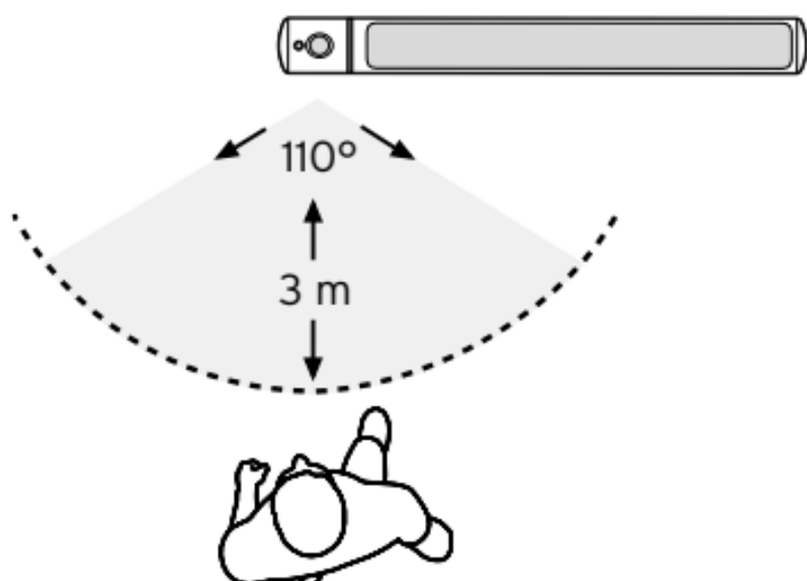
L'éclairage à LED multifonction peut pivoter jusqu'à 90°. Orientez-le de façon à éclairer la zone souhaitée de manière optimale.



L'éclairage à LED multifonction est équipé d'un capteur de mouvement. Le capteur de mouvement peut pivoter à 180°.

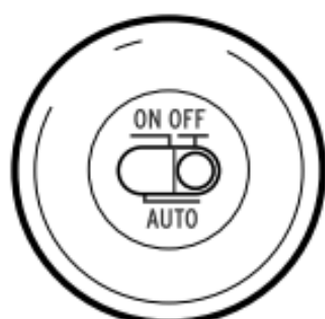


En fonction de la distance à laquelle vous avez tourné le capteur de mouvement vers l'avant ou l'arrière, il peut détecter un mouvement jusqu'à 3 mètres dans un angle de 110°, puis allumer l'éclairage à LED multifonction.



Astuce: utilisez l'éclairage à LED comme une lampe de poche en le détachant de son support magnétique.

Allumer/éteindre



ON = Les LED restent allumées de façon permanente.

AUTO = Les LED restent allumées env. 30 secondes puis s'éteignent automatiquement quand le détecteur de mouvement ne capte plus de mouvement. Dès que le détecteur capte à nouveau un mouvement, les LED s'allument à nouveau 30 secondes environ.

OFF = Les LED restent éteintes.

Elimination



Les **appareils** signalés par ce symbole ne doivent pas être éliminés avec les ordures ménagères!

Vous êtes tenu par la législation d'éliminer les appareils en fin de vie en les séparant des ordures ménagères. Pour avoir des informations sur les centres de collecte où remettre les appareils en fin de vie, adressez-vous à votre municipalité.



Ne jetez pas les **piles et les accumulateurs** avec les ordures ménagères!

Vous êtes tenu par la législation de remettre les piles et accumulateurs usagés aux centres de collecte de votre ville ou de votre commune ou aux commerces spécialisés vendant des piles.



www.fr.tchibo.ch/notices

Référence: 393 390