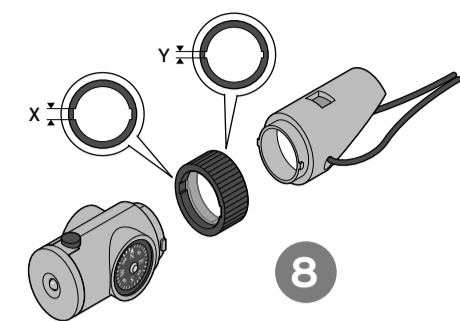
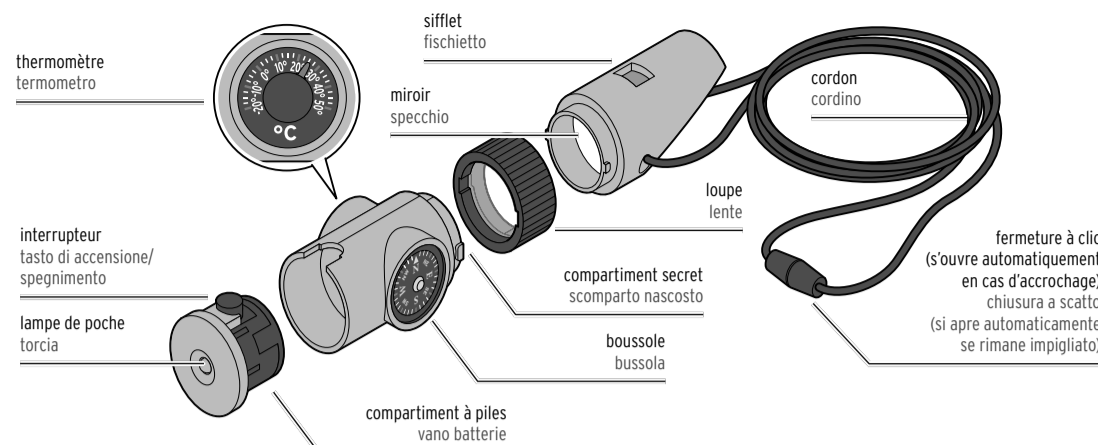




Outil d'extérieur 7 en 1 Strumento per esterni 7 in 1



Chère cliente, cher client!

Cet article multifonction pratique ne vous quittera plus et vous permettra de faire face à toutes les situations.

Nous vous souhaitons beaucoup de plaisir avec cet article.

L'équipe Tchibo

Consignes de sécurité

Lisez attentivement les consignes de sécurité et n'utilisez cet 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 pour pouvoir le consulter ultérieurement. Si vous donnez, prêtez ou vendez cet article, remettez ce mode d'emploi en même temps que l'article.

Domaine d'utilisation

- Cet article est destiné à une utilisation occasionnelle en camping ou en randonnée et ne remplace pas les outils individuels disponibles dans le commerce.
- Cet article est conçu pour l'usage privé et ne convient pas à un usage commercial ou professionnel.

DANGER: risque de blessure

- Ne convient pas aux enfants de moins de 36 mois. Petits éléments. Risque d'étouffement.

ATTENTION: Cet article contient une pile bouton au lithium. Éliminez immédiatement les piles usagées. En cas d'ingestion, les piles peuvent entraîner une intoxication mortelle. Si une pile est ingérée, elle peut causer de graves lésions internes dans les 2 heures, susceptibles d'entraîner la mort. Conservez donc les piles neuves et usagées ainsi que l'article hors de portée des enfants. Si le compartiment à piles ne ferme plus correctement, cessez d'utiliser l'article et tenez-le hors de portée des enfants. Si vous soupçonnez quelqu'un d'avoir avalé ou introduit une pile dans son corps d'une quelconque façon, consultez immédiatement un médecin.

- Seuls les adultes sont autorisés à mettre les piles en place ou à les remplacer.

L'article contient des piles au lithium (piles boutons). Il y a risque d'écoulement, de fuite de gaz, d'explosion et d'incendie:

- Attention! Les piles au lithium peuvent exploser si elles ne sont pas mises en place correctement. Aussi, en insérant les piles, respectez impérativement la bonne polarité (+/-). Utilisez uniquement un type de pile identique ou équivalent (voir «Caractéristiques techniques»).

- Il ne faut ni recharger, ni ouvrir, ni broyer, ni jeter au feu ou dans un four chaud, ni court-circuiter les piles. Ne modifiez et/ou ne déformez/chauffez/démontez pas les piles. Les piles endommagées ne doivent pas entrer en contact avec de l'eau.

- Les piles ne doivent pas être surdéchargées! Conservez les piles non utilisées dans leur emballage d'origine. Ne mettez pas les piles déballées (neuves, utilisées ou usagées) en contact les unes avec les autres de manière désordonnée, tenez-les également éloignées de tout objet métallique.

- Les piles exposées à une chaleur excessive, à la lumière directe du soleil, à une pression atmosphérique extrêmement basse (p. ex. en haute altitude) ou à des températures extrêmes peuvent exploser ou laisser échapper des liquides ou gaz inflammables. Protégez les batteries d'une chaleur excessive, de la lumière directe du soleil, des pressions atmosphériques et des températures extrêmes.

- Retirez les piles lorsqu'elles sont usagées. Vous évitez ainsi les détériorations pouvant résulter d'un écoulement.

- Remplacez toujours toutes les piles à la fois. Ne mélanguez pas les piles neuves et les piles plus anciennes, et n'utilisez pas de piles de capacité, de marque ou de type différents.

• Si une pile a coulé, évitez tout contact avec la peau, les yeux et les muqueuses. Le cas échéant, rincez à l'eau les endroits concernés et consultez sans délai un médecin.

• La diode électroluminescente a une très grande longévité et il n'est pas nécessaire de la remplacer. Elle ne peut ni ne doit être remplacée. La diode électroluminescente est montée de manière définitive dans la tête de l'article. Vous pourriez détériorer l'article en essayant de l'ouvrir.

• Protégez l'article des gouttes et des projections d'eau. Vous ne devez pas l'exposer à la pluie.

• Contrôlez l'article avant chaque utilisation pour vérifier l'absence de détériorations. Si l'article est endommagé, cessez de l'utiliser.

Utilisation

Changer les piles

- Ouvrir l'article en tournant la fermeture à baïonnette.
- Dévisser la vis à l'intérieur du compartiment secret et retirer la lampe de poche.
- Faire glisser le couvercle du compartiment à piles.
- Retirer les piles usagées. Insérer les nouvelles piles, pôle positif vers le haut.
- Remettre le couvercle du compartiment à piles.
- Insérer la lampe de poche et la fixer avec la vis.
- Fermer l'article en tournant la fermeture à baïonnette.

Retirer la loupe

Dévissez la loupe de l'article pour l'utiliser. Faire attention aux fermetures à baïonnette en la remettant en place: la loupe ne s'adapte à l'article que dans un sens (voir illustration 8).

Nettoyage

▷ Si nécessaire, nettoyez l'article avec un chiffon légèrement imbibé d'eau, puis séchez-le bien.

Caractéristiques techniques

Modèle:	697 427
Lampe:	Diode électroluminescente (LED)
Pile:	2x CR1220/3V (Li-Ion)
	Énergie nominale: 2x 0,12 Wh (test selon UN 38.3)
Température ambiante:	de +10 à +40 °C

Élimination

L'article, son emballage et les piles fournies sont produits à partir de matériaux précieux pouvant être recyclés afin de réduire la quantité de déchets et de préserver l'environnement. Éliminez l'**emballage** selon les principes de la collecte sélective en séparant le papier, le carton et les emballages légers.

Les appareils, ainsi que les **piles, ordinaires ou rechargeables, et les batteries** 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. Les appareils électriques contiennent des substances dangereuses qui peuvent nuire à l'environnement et à la santé en cas de stockage et d'élimination incorrects. Pour avoir des informations sur les centres de collecte où remettre les appareils en fin de vie, adressez-vous à votre municipalité.

Les piles et batteries usagées doivent être remises aux centres de collecte de votre municipalité ou aux commerces spécialisés vendant des piles. Masquez les contacts des piles/batteries au lithium avec du ruban adhésif avant d'éliminer les piles/batteries.

Gentili clienti!

Con questo pratico articolo multifunzione come compagno di viaggio siete attrezzati per ogni situazione.

Buon divertimento.

Il team Tchibo

Avvertenze di sicurezza

Leggere attentamente le avvertenze di sicurezza e utilizzare l'articolo solo nel modo descritto nelle presenti istruzioni, per evitare di provocare lesioni o danni involontari. Conservare le presenti istruzioni per la consultazione futura. In caso di cessione dell'articolo, consegnare anche le presenti istruzioni al nuovo proprietario.

Finalità d'uso

- L'articolo è previsto per piccoli impieghi durante campeggi o escursioni e non sostituisce strumenti completi normalmente in commercio.
- L'articolo è destinato all'uso domestico e non è adatto a scopi commerciali.

PERICOLO di lesioni

- Non è adatto ai bambini di età inferiore ai 36 mesi. Contiene piccole parti. Pericolo di soffocamento.

ATTENZIONE. L'articolo ha una batteria a bottone al litio. Smaltire immediatamente le batterie esauste. Le batterie possono essere fatali se ingerite. Se ingerita, la batteria può provocare entro 2 ore gravi ustioni interne con conseguenze anche letali. Tenere pertanto le batterie, sia nuove che esauste, fuori dalla portata dei bambini. Se lo scomparto batteria non si chiude correttamente, non continuare ad utilizzare l'articolo e tenerlo lontano dalla portata dei bambini. Se si sospetta che una batteria possa essere stata ingerita o inserita nel corpo in qualsiasi altro modo, richiedere immediatamente assistenza medica.

- Le batterie possono essere inserite o sostituite solo da adulti.

L'articolo contiene batterie al litio (a bottone).

Sussiste un pericolo di fuoriuscita di liquido o di gas e di esplosione e incendio:

- Attenzione! Le batterie al litio possono esplodere se non inserite correttamente. Di conseguenza, durante l'inserimento delle batterie prestare attenzione alla corretta polarità (+/-). Utilizzare solo batterie dello stesso tipo o di tipo equivalente (vedere «Dati tecnici»).

Le batterie non devono essere caricate, smontate, schiacciate, gettate nel fuoco o in forno caldo oppure cortocircuitate. Non modificare e/o deformare/scaldare/smontare le batterie. Non mettere a contatto con acqua batterie danneggiate.

Non scaricare eccessivamente le batterie. Conservare le batterie non utilizzate nella confezione originale. Non mettere a contatto l'una con l'altra in modo disordinato batterie disimballate (sia nuove che usate o esauste), tenere lontano anche da oggetti in metallo.

Le batterie esposte a calore eccessivo, irraggiamento solare diretto, pressione atmosferica molto bassa (ad es. a grandi altitudini) o a temperature estreme possono esplodere, oppure possono fuoriuscire da esse liquidi o gas infiammabili. Proteggere le batterie da calore eccessivo, irraggiamento solare diretto, pressione atmosferica e temperature estreme.

Rimuovere le batterie quando sono esauste. In tal modo si evitano danni che potrebbero insorgere in caso di perdite dalle batterie.

Sostituire sempre tutte le batterie. Non utilizzare insieme batterie vecchie e nuove, di tipo diverso, di marca diversa o batterie con diversa capacità.

In caso di perdite da una batteria, evitare il contatto con la pelle, gli occhi e le mucose. Risciacquare eventualmente le zone interessate con acqua e rivolgersi immediatamente a un medico.

- Grazie all'estrema durata del LED, non è prevista alcuna sostituzione. Il LED non può e non deve essere sostituito. È montato fisso nella testina dell'articolo. In caso di apertura, l'articolo si danneggia.

- Proteggere l'articolo da spruzzi o gocce d'acqua. Non esporlo alla pioggia.

- Prima di ogni utilizzo controllare l'articolo per eventuali danni. Non utilizzare l'articolo se è danneggiato.

Utilizzo

Sostituzione delle batterie

- Aprire l'articolo ruotando la chiusura a baionetta.
- Svitare la vite all'interno dello scomparto nascosto e rimuovere la torcia.
- Aprire il coperchio dello scomparto batterie esercitando una spinta.
- Rimuovere le batterie usate. Inserire le batterie nuove con il polo positivo verso l'alto.
- Chiudere il coperchio dello scomparto batterie.
- Inserire la torcia e fissare con la vite.
- Chiudere l'articolo ruotando la chiusura a baionetta.

Rimozione della lente di ingrandimento

- ▷ Per utilizzare la lente di ingrandimento svitarla dall'articolo. Per reinserirla fare attenzione alle chiusure a baionetta: La lente di ingrandimento si inserisce sull'articolo solo in una direzione (vedere la figura 8).

Pulizia

- ▷ In caso di necessità, pulire l'articolo con un panno inumidito e asciugarlo bene.

Dati tecnici

Modello:	697 427
Sorgente luminosa:	Diodo a emissione di luce (LED)
Batteria:	2x CR1220/3V (Li-Ion)
Energia nominale:	2x 0,12 Wh (testato secondo UN 38.3)
Temperatura ambiente:	da +10 a +40 °C

Smaltimento

L'articolo, l'imballaggio e le batterie fornite in dotazione sono fabbricati in materiale di qualità completamente riciclabile. Il riciclo riduce i rifiuti e protegge l'ambiente.

Smaltire l'**imballaggio** in maniera conforme. Sfruttare le possibilità locali per lo smaltimento della carta, del cartone e degli imballaggi leggeri.

Gli **apparecchi, le batterie e gli accumulatori** contrassegnati da questo simbolo non devono essere smaltiti con i rifiuti domestici!

La legge obbliga a smaltire separatamente apparecchi usati e rifiuti domestici. Gli apparecchi elettrici contengono sostanze pericolose. Essi possono essere dannosi per l'ambiente e la salute se conservati e smaltiti in modo improprio. Per informazioni sui punti di raccolta gratuiti degli apparecchi usati, rivolgerti all'amministrazione del proprio comune.

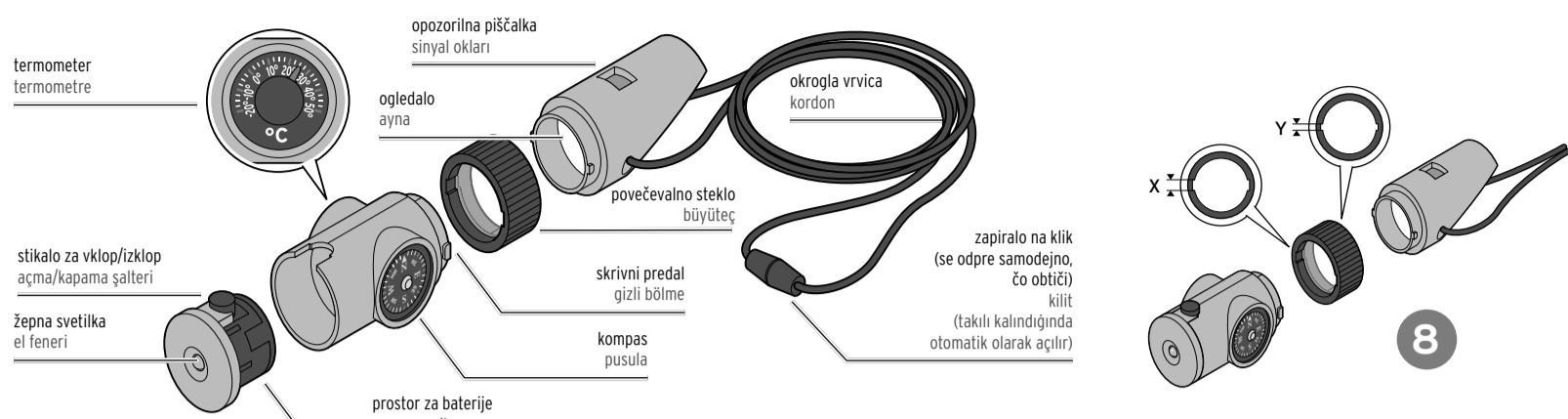
Le batterie e gli accumulatori scarichi devono essere consegnati presso un punto di raccolta del proprio comune oppure presso un centro specializzato nella vendita di batterie. Coprire i contatti delle batterie/accumulatori al litio con nastro adesivo prima dello smaltimento.



Référence | Codice articolo:
697 427

Orodje 7 v 1 za dejavnosti na prostem

7si 1 arada dış mekan kiti



Dragi kupec!

S tem priročnim večnamenskim orodjem kot spremjevalcem na poti ste pripravljeni na vsako situacijo.

Z izdelkom vam želimo veliko zadovoljstva.

Vaš Tchibo team

Varnostni napotki

Pozorno preberite varnostne napotke in izdelek uporabljajte tako, kot piše v navodilih, da ne bi nehote pršilo do poškodb ali škode. Navodila shranite za poznejše branje. Če boste izdelek predali drugi osebi, priložite tudi navodila.

Namen uporabe

- Izdelek je predviden za manjše uporabe pri kampiranju ali po hodništvu in ni nadomestek za običajno polnovredno orodje.
- Izdelek je zasnovan za zasebno uporabo in ni primeren za obrtne namene.

NEVARNOST poškodb

- Ni primerno za otroke, mlajše od 36 mesecev. Majhnih deli. Nevarnost zadušitve.

OPOZORILO. Izdelek je opremljen z gumbasto celico. Izrabljene baterije takoj zavrzite. Baterije so pri zaužitju lahko smrtno nevarne. Pri zaužitju baterije lahko pride v roku 2 ur do težkih notranjih razvodov. Li in smrti. Nove in porabljene baterije shranjujte nedostopno otrokom. Če prostor za baterijo ne zapira pravilno, izdelek več uporabljajte več in ga shranite nedostopno otrokom. Če sumite, da je bila baterija zaužita ali da je kako drugače zašla v telo, nemudoma poiščite zdravniško pomoč.

Baterije smejo vstaviti ali zamenjati izključno odrasle osebe.

Izdelek vsebuje litijeve baterije (gumbaste celice). Obstaja nevarnost iztekanja, uhajanja plina, eksplozije in požara:

Pozor! Litijeve baterije lahko eksplodirajo, če so nepravilno vstavljeni. Zato bodite pri vstavljanju obvezno pozorni na pravilno polariteto (+/-). Uporabljajte samo isti ali enakovreden tip baterije (glejte „Tehnični podatki“).

Baterije ne smete polniti, razstavljati ali drobiti, metati v ogenj ali vročo pečico ali napraviti kratkega stika. Baterij ne spreminjajte in/ali deformirajte/segregirajte/razstavljajte. Poškodovane baterije ne smejo priti v stik z vodo.

Baterije se ne smejte preveč izprazniti. Neuporabljene baterije shranjujte v originalni embalaži. Razpakiranih baterij (tako novih kot rabljenih) ne spravljajte v neurejen stik med seboj in jih hrani stran od kovinskih predmetov.

Baterije, ki so izpostavljene preveliki vročini, neposredno sončni svetlobi, izjemno nizkemu zračnemu tlaku (npr. na visokih nadmorskih višinah) ali ekstremnim temperaturam, lahko eksplodirajo ali iz njih uhajajo vnetljive tekočine ali plini. Baterije zaščitite pred prekomerno vročino, neposredno sončno svetobo, ekstremnim zračnim tlakom in ekstremnimi temperaturami.

Baterije vzemite ven, kadar so izrabljene. Tako se boste izognili škodi, ki bi lahko nastala zaradi izteka.

Zmeraj zamenjajte vse baterije. Ne mešajte starih in novih baterij, različnih tipov, znakov ali kapacitet baterij.

Če je baterija iztekel, preprečite stik s kožo, očmi in sluznicami. V primeru stika prizadeta mesta takoj izperite z vodo in nemudoma poiščite zdravniško pomoč.

Zaradi izjemno dolge življenske dobe, zamenjava svetilne diode ni potrebna. Ne morete in ne smete je zamenjati. Svetilna dioda je trdno vgrajena v glavo izdelka.

Pri odpiranju se izdelek poškoduje.

- Izdelek varujte tudi pred kapljicami in brizgi vode. Ne izpostavljajte ga dežu.
- Izdelek pred vsako uporabo preverite glede poškodb. Izdelka se ne sme uporabljati, če je poškodovan.

Uporaba

Menjava baterij

- Odprite izdelek tako, da zasučete bajonetno zapiralo.
- Odvijte vijak v notranjosti skravnega predala in snemite žepno svetliko.
- Potisnite pokrov predala za bateriji vstran.
- Odstranite iztrošeni bateriji. Vstavite novi bateriji, tako da je pozitivni pol obrnjen navzgor.
- Drsno potisnite pokrov predala za bateriji.
- Vstavite žepno svetliko in jo pritrignite z vijakom.
- Izdelek zaprite tako, da zasučete bajonetno zapiralo.

Snemanje povečevalnega stekla

- Če želite uporabljati povečevalno steklo, ga odvijte iz izdelka. Pri ponovnem vstavljanju pazite na bajonetno zapiralo: povečevalno steklo se na izdelek prilega samo v enem položaju (glejte sliko 8).

Čiščenje

- Izdelek po potrebi očistite z navlaženo krpo in ga dobro osušite.

Tehnični podatki

Model:	697 427
Svetilo:	svetilna dioda (LED svetilo)
Batterie:	2x CR1220/3V (Li-Ionske)
Nazivna energija:	2x 0,12 Wh (preizkušeno po UN 38.3)
Temperatura okolice:	od +10 °C do +40 °C

Odstranitev

Izdelek, njegova embalaža in priloženi bateriji, so izdelani iz kakovostnih materialov, ki jih je mogoče ponovno uporabiti. To zmanjšuje količino odpadkov in varuje okolje.

Embalajo odstranite v skladu s sistemom ločevanja odpadkov. V ta namen izkoristite krajevne možnosti zbiranja papirja, kartona in lahke embalaže.

Naprav, baterij in akumulatorskih baterij, ki so označene s tem simbolom, ne smete odstraniti skupaj z gospodinjskimi odpadki! Po zakonu morate odpadne naprave odstraniti ločeno od gospodinjskih odpadkov. Električne naprave vsebujejo nevarne snovi. Te lahko ob neustremnem skladu in odstranjevanju škodijo okolju in zdravju. Informacije glede zbiralnih mest, ki odpadne naprave brezplačno prevzamejo, so vam na voljo na vaši občinski ali mestni upravi. Po zakonu morate prazne baterije in akumulatorske baterije oddati na ustrezem zbirальнem mestu vaše občinske ali mestne uprave ali v specializiranih prodajalnah z baterijami. Kontakte pri litijevih baterijah/akumulatorskih baterijah pred odstranjevanjem prelepite.

Naprav, baterij in akumulatorskih baterij, ki so označene s tem simbolom, ne smete odstraniti skupaj z gospodinjskimi odpadki! Po zakonu morate odpadne naprave odstraniti ločeno od gospodinjskih odpadkov. Električne naprave vsebujejo nevarne snovi. Te lahko ob neustremnem skladu in odstranjevanju škodijo okolju in zdravju. Informacije glede zbiralnih mest, ki odpadne naprave brezplačno prevzamejo, so vam na voljo na vaši občinski ali mestni upravi. Po zakonu morate prazne baterije in akumulatorske baterije oddati na ustrezem zbirальнem mestu vaše občinske ali mestne uprave ali v specializiranih prodajalnah z baterijami. Kontakte pri litijevih baterijah/akumulatorskih baterijah pred odstranjevanjem prelepite.

Değerli Müşterimiz!

Bu çok amaçlı pratik ürünü size her durum için donanımlı olacağınız bir yol arkadaşı olacaktır.

Yeni ürününüüzü güle güle kullanın.

Tchibo Ekibiniz

Güvenlik uyarıları

Güvenlik uyarılarını dikkatle okuyun. Kaza sonucu ortaya çıkan yaralanmaları ve hasarları önlemek için ürünü yalnızca bu kullanım kılavuzunda belirtildiği şekilde kullanın. Gerektiğinde tekrar okumak üzere bu kılavuzu saklayın. Bu ürün başkasına devredildiğinde, bu kılavuz da beraberinde verilmeli.

Kullanım amacı

- Ürün kamplarda veya yürüyüşlerde kullanım için uyundur ve piyasada bulunan eşdeğer aletlerin yerine geçmez.
- Bu ürün özel kullanım için tasarlanmış olup ticari amaçlar için uygun değildir.

Yaralanma TEHLİKESİ

- 36 aydan küçük çocukların içten uygun değil. Küçük parçalar. Boğulma tehlikesi.
- DİKKAT!** Bu ürün, lityum düğme pil ile donatılmıştır. Kullanılmış pilleri hemen imha edin. Pilli yutulduğunda hayatı tehlike oluşturabilir. Bir pil yutulduğunda hayatı içsel yanmaya neden olur ve ölümne neden olabilir. Hem yeni hem de eski pilleri çocukların uzak tutun. Pil yuvası doğru şekilde kapamıyorsa, ürünü kullanmaya devam etmeyin ve çocukların uzak tutun. Bir pilin yutulduğundan veya farklı bir şekilde vücudunuza girdiğinden şüpheleniyorsanız, derhal tıbbi yardım isteyin.
- Piller sadece yetişkinler tarafından takılabilir ve değiştirilebilir.

Bu ürün, lityum piller (düğme piller) içerir.

Sizinti, gaz çıkışları ve aynı şekilde patlama ve yangın tehlikesi söz konusudur:

- Dikkat! Lityum piller hatalı yerleştirildiğinde patlayabilir. Bu nedenle pilleri yerleştirirken mutlaka doğru kutuların (+/-) olmasına dikkat edin. Sadece aynı veya benzer tipteki pilleri kullanın (bkz. "Teknik bilgiler").
- Piller şarj edilmemeli, parçalara ayrılmamalı veya ezilmemeli, ateşe veya sıcak fırına atılmamalı veya kısa devre yaprılmalıdır. Pilleri değiştirilmeyin ve/veya deform edilmeyin/ıstıtmayın/parçalamayın. Hasarlı pilleri su ile temas ettirmeyin.
- Piller aşırı deşarj edilmemeli. Kullanılmayan pilleri orijinal ambalajında saklayın. Paketlenmemiş pilleri (yeniler ve kullanılmış veya bitmiş) birbirleriyle dağınık bir şekilde temas ettirmeyin, ayrıca metal nesnelerden uzak tutun.
- Aşırı ısuya, doğrudan güneş ışığına, aşırı düşük hava basıncına (örn. yüksek rakımlarda) veya aşırı sıcaklıklara maruz kalan piller patlayabilir veya yanıcı sıvılar veya gazlar sızarabilir. Pilleri aşırı ısı, doğrudan güneş ışığı, aşırı hava basıncı ve sıcaklıklardan koruyun.
- Pilleri, enerjisi azaldığında üründen çıkarın. Bu sayede pillerin akması ile oluşabilecek hasarları önlemiş olursunuz.
- Daima tüm pilleri birlikte değiştirin. Eski ve yeni pilleri, farklı tip veya marka pilleri ya da farklı kapasitelere sahip pilleri karıştırmayın.
- Eğer pil akmışsa, asla cildinize, gözlerinize ve mukozaya bülgeleme temas ettirmeyin. Gerektiğinde temas eden yerleri temiz suyla yıkayın ve hemen bir doktora başvurun.

- LED'lerin uzun kullanım ömrüleri nedeniyle değiştirilmeleri gerekmektedir. LED'ler değiştirilemez ve değiştirilmemelidir.
- LED, sıkça ürünün kafasının içine monte edilmiştir. Açıldığında ürün hasar görür.

- Ürünü, damlayan ve sıçrayan sudan koruyun. Yağmura maruz bırakmayın.
- Her kullanımından önce ürünün, hasarı olup olmadığını kontrol edin. Ürün eğer hasar görmüşse, kullanılmamalıdır.

Kullanım

Pilleri değiştirme

- Ürünü, bayonet kilidini çevirerek açın.
- Gizli bölmenin iç tarafındaki vidayı söküp ve el fenerini çıkarın.
- Pil yuvasını kapağıni itip takın.
- Kullanılmış pilleri çıkarın. Yeni pilleri artı kutbu yukarı doğru bakacak şekilde yerleştirin.
- Pil yuvası kapağıni itip takın.
- El fenerini yerleştirin ve vida ile sabitleyin.
- Ürünü, bayonet kilidini çevirerek kilitleyin.

Büyüteci çıkarma

- ▷ Büyüteci kullanmak için ürününden çevirip çıkarın. Tekrar takarken bayonet kilitlere dikkat edin: Büyüteci sadece bir yönde ürün üzerinde oturur (bkz. resim 8).

Temizleme

- ▷ Gerektiğinde ürünü nemli bir bez ile temizleyin ve iyice kurutun.

Teknik bilgiler

Model:	697 427
Ampul:	LED dijot (LED)
Pil:	2 adet CR1220/3V (Li-Ion)

Ortam sıcaklığı: +10 ila +40 °C

İmha etme

Ürün, ambalaj ve içinde kullanılan piller tekrar kullanılabilen değerli malzemelerden üretilmiştir. Tekrar kullanım sayesinde atıklar azalır ve çevre korunur.

Ambalajı malzeme türüne göre imha edin. Bunun için bölgenizdeki kağıt, mukavva ve hafif ambalaj toplama merkezlerinin sunduğu imkanlardan faydalana bilirisiniz.

Bu sembole işaretlenen cihazlar, piller ve şarjlı piller ev atıkları ile birlikte atılmamalıdır! Yasalarla göre atık cihazları, ev çöpünden ayrı atmak zorundasınız. Elektriğli cihazlar tehlikeli maddeler içerir. Bunların uygun olmayan şekilde depolanması ve imha edilmesi çevreye ve sahilğa zarar verebilme riskidir. Atık cihazları ücretsiz olarak geri alın toplama merkezleri hakkında bilgi için bağlı bulunduğunuz belediyeye danışabilirsiniz.

Boş piller ve şarjlı piller bölgenizdeki belediye atık toplama yerlerine ya da pil satan yerlerdeki toplama kaplarına bırakılmalıdır. Lityum pillerin/şarjlı pillerin kontaktlarını imha etmeden önce yapıştırın.

Številka artikelja: | Ürün numarası:
697 427