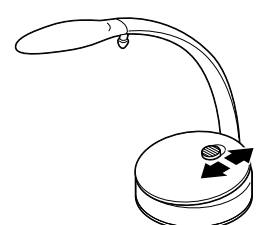
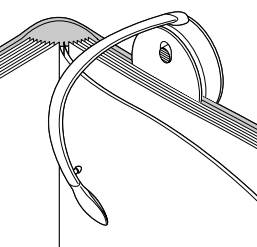


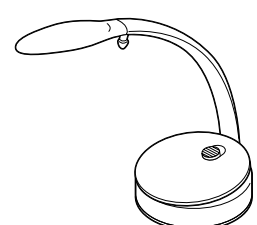
Batterien einlegen
Inserting batteries
Insérer les piles
Vložení baterií



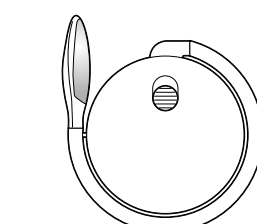
Ein- und ausschalten
Switching the lamp on and off
Allumer et éteindre la lampe
Zapnutí a vypnutí



Lesen
Reading
Lire
Čtení



Hinstellen
Standing the lamp up
Poser la lampe
Postavení



Aufwickeln und feststecken
Winding up and fixing the lamp
Enrouler et fixer la lampe
Ovinutí a sepnutí

de LED-Leseleuchte Produktinformation

Sicherheitshinweise

- Kein Kinderspielzeug! Benutzung nur unter Aufsicht Erwachsener. Halten Sie Kinder von verschluckbaren Kleinteilen und Verpackungsmaterial fern - es besteht u.a. Erstickungsgefahr!
- Batterien können bei Verschlucken lebensgefährlich sein. Wurde eine Batterie verschluckt, kann dies innerhalb von 2 Stunden zu schweren inneren Verätzungen und zum Tode führen. Bewahren Sie deshalb sowohl neue als auch verbrauchte Batterien und den Artikel für Kleinkinder unerreichbar auf. Wenn Sie vermuten, eine Batterie könnte verschluckt oder anderweitig in den Körper gelangt sein, nehmen Sie sofort medizinische Hilfe in Anspruch.
- Batterien dürfen nicht geladen, auseinandergezogen, in Feuer geworfen oder kurzgeschlossen werden.
- 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 Austritt entstehen können.
- Sollte eine Batterie ausgelaufen sein, vermeiden Sie Kontakt mit Haut, Augen und Schleimhäuten. Spülen Sie ggf. die betroffenen Stellen mit Wasser und suchen Sie umgehend einen Arzt auf.
- Ersetzen Sie immer alle Batterien. Mischen Sie keine alten und neuen Batterien, verschiedene Batterietypen, -marken oder Batterien mit unterschiedlicher Kapazität. Achten Sie beim Einsetzen der Batterien auf die richtige Polarität (+/-).
- Reinigen Sie die Batterie- und Gerätekontakte bei Bedarf vor dem Einlegen. Überhitzungsgefahr!
- Schützen Sie den Artikel vor Staub, Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung und extremen Temperaturen.
- Verwenden Sie zum Reinigen keine scharfen Chemikalien, aggressive oder scheuernde Reinigungsmittel.
- Die eingebaute LED kann und darf nicht gewechselt werden.
- Es kann nicht völlig ausgeschlossen werden, dass manche Lacke, Kunststoffe oder Möbelpflegemittel das Material der rutschhemmenden Füße angreifen und aufweichen. Um unliebsame Spuren auf den Möbeln zu vermeiden, legen Sie deshalb ggf. eine rutschfeste Unterlage unter den Artikel.

Entsorgen

Entsorgen Sie die **Verpackung** sortieren. Nutzen Sie dafür die örtlichen Möglichkeiten zum Sammeln von Papier, Pappe und Leichtverpackungen.



Geräte, Batterien und Akkus die mit diesem Symbol gekennzeichnet sind, dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden! Sie sind gesetzlich dazu verpflichtet, Altgeräte getrennt vom Hausmüll zu entsorgen. Elektrogeräte enthalten gefährliche Stoffe. Diese können bei unsachgemäßer Lagerung und Entsorgung der Umwelt und Gesundheit schaden. Informationen zu Sammelstellen, die Altgeräte kostenlos entgegennehmen, erhalten Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung. Leere Batterien und Akkus müssen bei einer Sammelstelle Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung oder beim Batterievertriebenden Fachhandel abgegeben werden.

Altgeräte aus privaten Haushalten können bei Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungssträger oder bei von Tchibo im Sinne des ElektroG eingerichteten Rücknahmestellen unentgeltlich abgegeben werden. Rücknahmestellen in Ihrer Nähe finden Sie unter www.take-e-back.de. Weitere Informationen zur kostenlosen Rückgabe von Elektroartikeln finden Sie unter www.tchibo.de/entsorgung

Technische Daten

Modell:	664 707
Batterien:	2x LR03(AAA)/1,5 V (ZnMn02)
Leuchtdauer:	ca. 100 Stunden (mit 1 Satz Batterien)
Umgebungs-temperatur:	+10 bis +40 °C
Im Zuge von Produktverbesserungen behalten wir uns technische und optische Veränderungen am Artikel vor.	

en LED reading lamp Product information

Safety warnings

- Not a children's toy! Use only under adult supervision. Keep small parts that could be swallowed and packaging material out of children's reach - they pose several risks, including the risk of suffocation!
- Swallowing batteries can be fatal. If a battery has been swallowed, it can lead to severe internal chemical burns and even death within 2 hours. Therefore, keep both new and old batteries and the product out of the reach of small children. If you think that a battery has been swallowed or has got into the body in any other way, seek medical advice immediately.
- Single-use batteries must not be charged, taken apart, thrown into fire or short-circuited.
- Protect the batteries from intense heat. Remove the batteries from the product when they are flat or if you do not intend to use the product for a prolonged period of time. This will help prevent damage caused by leakage.
- If a battery has leaked, avoid all contact with skin, eyes and mucous membranes. If necessary, rinse the affected areas with water and consult a doctor immediately.
- Always replace all batteries at the same time. Do not mix old and new batteries and do not use different types or brands of batteries, or batteries with different capacities. Ensure correct polarity (+/-) when inserting the batteries.
- If necessary, clean the battery and device contacts before inserting batteries. Risk of overheating!
- Protect the product from dust, moisture, direct sunlight and extreme temperatures.
- Do not use any caustic, aggressive or abrasive products for cleaning.
- The integrated LED cannot and must not be replaced.
- Some varnishes, synthetic substances and types of furniture polish may react adversely with the material of the non-slip feet and soften them. To avoid unwanted marks on furniture, place a non-slip mat underneath the product if necessary.

Disposal

Dispose of the **packaging** at a recycling point that sorts materials by type. Make use of the local facilities provided for collecting paper, cardboard and lightweight packaging.



Appliances, single-use batteries and rechargeable batteries marked with this symbol must not be disposed of along with household waste!

You are legally obliged to dispose of old appliances separately from household waste. Electronic appliances contain hazardous substances and, if stored or disposed of improperly, may cause harm to health and the environment. Information about collection points where old appliances can be disposed of free of charge is available from your local authorities. Flat single-use and rechargeable batteries must be handed in at a local authority collection point or returned to a battery retailer.

Technical specifications

Model:	664 707
Batteries:	2x LR03(AAA)/1,5 V (ZnMn02)
Light duration:	approx. 100 hours (with one set of batteries)
Ambient temperature:	+10 to +40 °C
In the course of product improvements, we reserve the right to make technical and optical modifications to the appliance.	

fr Lampe de lecture à LED Fiche produit

Consignes de sécurité

- Cet article n'est pas un jouet! Il ne doit être utilisé que sous la surveillance d'un adulte. Tenez les emballages et les petits éléments susceptibles d'être ingérés hors de portée des enfants. Il y a notamment risque d'étouffement!
- En cas d'ingestion, les piles peuvent entraîner une intoxication mortelle. Si elles sont ingérées, les piles peuvent causer de graves blessures internes dans les 2 heures, susceptibles d'entraîner la mort. Conservez donc l'article et les piles neuves ou usagées hors de portée des enfants en bas âge. Si vous suspectez que votre enfant ait pu avaler une pile ou l'introduire dans son corps d'une quelconque façon, consultez immédiatement un médecin.
- Il ne faut ni recharger, ni ouvrir, ni jeter au feu, ni court-circuiter les piles.
- Protégez les piles de toute chaleur excessive. Enlevez les piles de l'article lorsqu'elles sont vides ou si vous n'utilisez pas l'article pendant un certain temps. Vous évitez ainsi les détériorations pouvant résulter d'une pile qui a coulé.
- Si une pile a coulé, évitez tout contact avec la peau, les yeux et les muqueuses. Le cas échéant, rincez immédiatement à l'eau les zones concernées et consultez un médecin dans les plus brefs délais.
- Remplacez toujours toutes les piles à la fois. N'utilisez pas de piles de capacités, marques ou types différents et ne mélangez pas les piles usagées et les piles neuves. Mettez les piles en place en respectant la bonne polarité (+/-).
- Si nécessaire, nettoyez les contacts des piles et de l'appareil avant de mettre les piles en place. Risque de surchauffe!
- Protégez l'article de la poussière, de l'humidité, de l'exposition directe au soleil et des températures extrêmes.
- Pour le nettoyage, n'utilisez pas de produits chimiques ni de nettoyants agressifs ou abrasifs.
- La LED montée dans l'article ne peut ni ne doit être remplacée.
- Il est impossible d'exclure totalement que certains vernis ou produits d'entretien pour meubles ainsi que certaines matières plastiques n'attaquent et ne ramollissent les pieds antidérapants. Pour éviter les traces indésirables sur les meubles, intercalez éventuellement un support non glissant entre le meuble et l'article.

Élimination

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 il vous faudra remettre les appareils en fin de vie, adressez-vous à votre municipalité.

Vous êtes tenu de remettre les piles et batteries usagées aux centres de collecte de votre ville ou de votre commune ou aux commerces spécialisés vendant des piles.

Caractéristiques techniques

Modèle:	664 707
Piles:	2x LR03(AAA)/1,5 V (ZnMn02)
Durée d'éclairage:	env. 100 heures (avec 1 jeu de piles)
Température ambiante:	de +10 à +40 °C
Sous réserve de modifications techniques et esthétiques de l'appareil dues à l'amélioration des produits.	

cs LED lampa na čtení Informace o výrobku

Bezpečnostní pokyny

- Tento výrobek není hračka pro děti! Používání jen pod dozorem dospělé osoby. Uchovávejte malé součásti které je možné spolknout a obalový materiál mimo dosah dětí - mimo jiné hrozí i bezpečí udusení!
- Baterie mohou být v případě spolknutí životu nebezpečné. Pokud dojde ke spolknutí baterie, může to vést během pouhých 2 hodin k těžkému poleptání vnitřních orgánů a k smrti. Uchovávejte proto nové i použité baterie a výrobek mimo dosah malých dětí. Pokud máte podezření, že došlo k spolknutí baterie nebo že se baterie dostala do těla nějakým jiným způsobem, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc.
- Baterie se nesmí nabíjet, rozebírat, vhazovat do ohně ani zkratovat.
- Chraňte baterie před nadměrným teplem. Pokud jsou baterie vybité nebo přístroj nebude po delší dobu používat, vyjměte baterie z přístroje. Zabraňte tak poškození, ke kterému by mohlo dojít, když baterie vytékly.
- Pokud by jednou baterie vytékly, zabraňte kontaktu jejich obsahu s kůží, očima a sliznicemi. Případně zasažená místa myjte vodou a neprodleně vyhledejte lékařskou pomoc.
- Vyměňujte vždy všechny baterie najednou. Nepoužívejte zároveň staré a nové baterie, různé typy ani značky baterií ani baterie s rozdílnou kapacitou. Při vkládání baterií dbejte na jejich správnou polaritu (+/-).
- Před vložením baterií do přístroje vycítěte v případě potřeby kontakty baterií a přístroje. Hrozí nebezpečí přehřátí!
- Chraňte výrobek před prachem, vlhkostí, přímým slunečním zářením a extrémními teplotami.
- K čištění nepoužívejte žíroviny ani agresivní nebo abrazivní čisticí prostředky.
- Vestavěnou LED není možné vyměnit ani se nesmí vyměnovat.
- Nelze zcela vyloučit, že některé laky, plasty nebo prostředky na ošetřování nábytku nenaruší a nezměkčí materiál, ze kterého jsou vyrobeny protiskluzové nožičky. Abyste zabránili nepříjemným stopám na nábytku, položte proto v případě potřeby pod výrobek neklouzavou podložku.

Likvidace

Obal roztržte a zlikvidujte. Využijte místních možností ke sběru papíru, lepenky a lehkých obalů.



Přístroje, baterie a akumulátory označené tímto symbolem se nesmí vyhazovat do domovního odpadu! Staré přístroje jste ze zákona povinni likvidovat odděleně od domovního odpadu. Elektrická zařízení obsahují nebezpečné látky.

Tyto mohou při neodborném skladování a likvidaci škodit zdraví a životnímu prostředí. Informace o sběrných místech, na kterých bezplatně přijímají staré přístroje, získáte u obecní nebo městské správy.

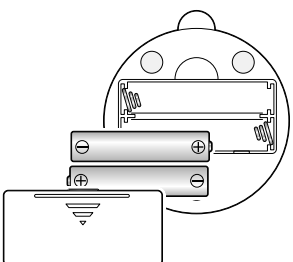
Vybité baterie a akumulátory musí být odevzdány ve sběrně určené obecní nebo městskou správou nebo ve specializované prodejně, ve které se prodávají baterie.

Technické parametry

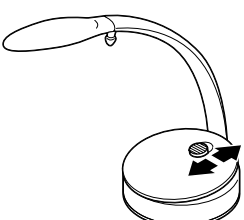
Model:	664 707
Baterie:	2x LR03(AAA)/1,5 V (ZnMn02)
Doba svícení:	cca 100 hodin (s jednou sadou baterií)
Okolní teplota:	+10 až +40 °C
Za účelem vylepšování výrobku si vyhrazujeme právo technických a vzhledových změn.	



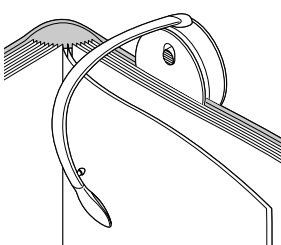
Made exclusively for:
Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany
www.tchibo.de • www.tchibo.ch • www.tchibo.cz



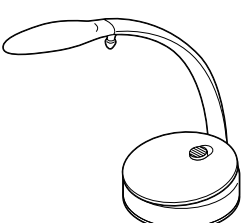
Wkładanie baterii
Vloženie batérií
Elemek behelyezése
Piller yerleştirme



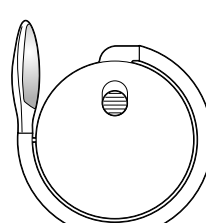
Włączanie i wyłączanie
Zapnutie a vypnutie
Be- és kikapcsolás
Açma ve kapatma



Czytanie
Čítanie
Olvasás
Okuma



Postawienie
Postavenie
Felállítás
Kurma



Owiniecie i zamocowanie
Ovinutie a zopnutie
Feltekerés és rögzítés
Sarma ve takma

PL Lampka LED do czytania Informacje o produkcie

Wskaźniki bezpieczeństwa

- Produkt nie jest zabawką! Należy go używać wyłącznie pod nadzorem osób dorosłych. Dzieci nie mogą mieć dostępu do drobnych elementów, które mogą zostać połkniete, ani do materiałów opakowaniowych. Istnieje m.in. niebezpieczeństwo uduszenia!
- Połknietanie baterii może być śmiertelnie niebezpieczne. Połknięta bateria może w ciągu 2 godzin doprowadzić do ciężkich chemicznych poparzeń wewnętrznych oraz do śmierci. Dlatego zarówno nowe, jak i zużyte baterie oraz produkt należy przechowywać poza zasięgiem małych dzieci. W przypadku podejrzania, że bateria została połknista lub dostała się do organizmu w innym sposobie, należy natychmiast skorzystać z pomocy medycznej.
- Baterii nie wolno ładować, rozbić, rzucać na części, wrzucać do ognia ani zwierać.
- Baterie należy chronić przed nadmernym cieplem. Baterie należy wyjąć z produktu, gdy są zużyte lub gdy produkt nie będzie przez dłuższy czas używany. Dzięki temu można uniknąć szkód, które mogą powstawać wskutek wycieku elektrolitu.
- W przypadku wycieku z baterii należy unikać kontaktu ze skórą, oczami i błonami słuzowymi. W razie potrzeby opłukać miejsca kontaktu wodą i natychmiast udać się do lekarza.
- Zawsze wymieniaj wszystkie baterie. Nie używać jednocześnie starych i nowych baterii, baterii różnych typów, marek lub o różnej pojemności. Podczas wkładania baterii zwrócić uwagę na właściwe ułożenie biegunków (+/-).
- W razie potrzeby przed włożeniem baterii należy oczyścić styki baterii i urządzeni. Istnieje ryzyko przegrzania!
- Produkt należy chronić przed kurzem/pyłem, wilgotnością, bezpośrednim działaniem promieni słonecznych oraz skrajnymi temperaturami.
- Do czyszczenia nie należy używać silnych chemicznych ani agresywnych lub rysujących powierzchnię środków czyszczących.
- Nie ma możliwości wymiany wbudowanej diody LED ani nie wolno tego robić.
- Nie można całkowicie wykluczyć, że niektóre lakiry, tworzywa sztuczne lub środki do pielęgnacji mebli mogą wejść w agresywne reakcje z materiałem antypoślizgowych nóżek produktu i zmieścić je. Aby uniknąć niepożądanych śladów na meblach, należy razie potrzeby umieścić pod produktem podkładkę antypoślizgową.

Usuwanie odpadów

Opakowanie należy usunąć zgodnie z zasadami segregacji odpadów. Należy wykorzystać lokalne możliwości oddzielnego zbierania papieru, tektury oraz opakowań lekkich.



Urządzenia, baterie i akumulatory, które zostały oznaczone tym symbolem, nie mogą być usuwane do zwykłych pojemników na odpady domowe!

Użytkownik jest ustawowo zobowiązany do usuwania użytego sprzętu oddzielnie od odpadów domowych. Urządzenia elektryczne zawierają substancje niebezpieczne. W przypadku nieprawidłowego przechowywania i usuwania mogą one szkodzić zdrowiu oraz środowisku naturalnemu. Informacji na temat punktów zbiórki bezpłatnie przyjmujących zużyty sprzęt udziela administracja samorządowa. Zużyté baterie i akumulatory należy przekazywać do gminnych bądź miejskich punktów zbiórki lub też wrzucać je do specjalnych pojemników, udostępnionych w sklepach handlujących bateriami.

Dane techniczne

Model:	664 707
Baterie:	2x LR03(AAA) / 1,5 V (ZnMn02)
Czas świecenia:	ok. 100 godzin (na jednym komplecie baterii)
Temperatura otoczenia:	od +10°C do +40°C
	W ramach doskonalenia produktu zastrzegamy sobie prawo do wprowadzania zmian w jego konstrukcji i wyglądzie.

SK LED lampa na čítanie Informácia o výrobku

Bezpečnostné upozornenia

- Výrobok nie je detská hračka! Je určený len na používanie pod dohľadom dospelých. Malé dievy, ktoré sa dajú prehltnúť, a obalový materiál držte mimo dosahu malých detí - okrem iného hrozí nebezpečenstvo udusenia!
- Prehltnutie batérie môže byť životnebezpečné. Pri prehltnutí batérie môže v priebehu 2 hodín dôjsť k väčšemu vnútornému poleptaniu a usmrteniu. Nielen nové, ale aj vybité batérie a výrobok preto uschovajte mimo dosahu malých detí. Pri podzorení na prehltnutiu batérie alebo na iný spôsob jej prieniku do tela okamžite privolajte lekársku pomoc.
- Batérie sa nesmú dobijať, rozoberať, hŕdzať do ohňa alebo skratovať.
- Chráňte batérie pred nadmerným teplom. Vyberte batérie z výrobku po ich vybití alebo pred dlhším nepoužívaním výrobku. Zabráňte tak škodám, ktoré môžu nastaviť pri výlete.
- Ak dôjde k výlete batérie, zabráňte kontaktu s pokožkou, očami a sliznicami. Postihnuté miesta pripadne opláchnuite vodom a okamžite vyhľadajte lekára.
- Vždy vymieňajte všetky batérie. Nekombinujte stará a nové batérie, rôzne typy a značky batérie alebo batérie s rôznom kapacitou. Pri vkladaní batérie dbajte na správnu polaritu (+/-).
- Pred vložením výčistite v prípade potreby kontakty batérie a prístroja. Nebezpečenstvo prehriatie!
- Chráňte výrobok pred prachom, vlnkosťou, priamym slnečným žiareniom a extrémnymi teplotami.
- Na čistenie nepoužívajte ostré chemikálie, agresívne ani abrazívne čistiace prostriedky.
- Integrovaná LED dióda sa nemôže a nesmie vymieňať.
- Nedá sa úplne vylúčiť, že niektoré laky, plasty alebo prostriedky na odstraňovanie nábytku rozleptajú, alebo rozmocnia materiál protišmykových nožičiek. Aby ste zabránili neželaným stopám na nábytku, položte pod výrobok príp. protišmykovú podložku.

Likvidácia

Likvidujte **obal** podľa pravidiel separovaného zberu. Využrite na to miestne možnosti na zber papiera, lepenky a ľahkých obalov.



Prístroje, batérie a akumulátory, ktoré sú označené týmto symbolom, sa nesmú likvidovať spolu s domovým odpadom!

Máte záklannú povinnosť likvidovať staré prístroje oddelenie od domového odpadu.

Elektrické prístroje obsahujú nebezpečné látky. Tieto môžu byť pri nesprávnom skladovaní a likvidácii škodlivé pre životné prostredie a zdravie. Informácie o zbernych dvoch, ktoré odoberajú staré prístroje bezplatne, vám poskytnú obecná alebo mestská správa. Vyberte batérie a akumulátoru musíte odovzdať v zbernom dvore vašej obecnej alebo mestskej správy alebo v špecializovanej predajni, ktorá predáva batérie.

Technické údaje

Model:	664 707
Batérie:	2x LR03(AAA) / 1,5 V (ZnMn02)
Czas świecenia:	cca 100 hodín (1 supravu batérií)
Teplota prostredia:	+10 až +40 °C
	V rámci vylepšovania produktov si vyradzujeme právo na technické a optické zmeny výrobku.

HU LED-es olvasólámpa Termékismertető

Biztonsági előírások

- Nem gyerekjáték! Csak felnőtt felügyelete mellett használható. Ne engedje, hogy a lenyelhető apró részek vagy a csomagolóanyag gyermek kezébe kerüljenek - többek között fulladásveszély áll fen!
- Prehlinitutie batérii môže byť životnebezpečné. Pri prehlinitutie batérie môže v priebehu 2 hodín dôjsť k väčšemu vnútornému poleptaniu a usmrteniu. Nielen nové, ale aj vybité batérie a výrobok preto uschovajte mimo dosahu malých detí, a termék nem feknek hozzá. Egy elem lenyelésének gyanúja esetén, vagy ha az más módon az emberi szervezetbe került, azonnal forduljon orvoshoz.
- Az elemet feltölteni, szétszedni, tűzbe dobni vagy rövidre zárnival tilos.
- Óvja az elemeket a túlzott hőtől. Vegye ki az elemet a termékből, ha az elhasználódott, illetve ha hosszabb ideig nem használja a termék. Így elkerülhető az akzidens.
- Egy elemet feloldani, szétszedni, tűzbe dobni vagy rövidre zárnival tilos.
- Óvja a termék portját, nedvességtől, közvetlen napsgázról és szélcséses hőmérsékletektől.
- A termék tisztításához ne használjon maró vegyszert, illetve agresszív vagy súroló hatású tisztítószeret.
- A beépített LED-et nem lehet és nem szabad kicserélni.
- Nem teljesen kizárt, hogy egyes lakkok, műanyagok vagy különböző bútorápoló szerek a termék csúszásáig talpát felhúlják vagy károsítják. Szükség esetén tegyen egy csúszásbiztos alátétet a termék alá, így elkerülhető, hogy nemkívánatos nyomok maradjanak a bútoron.

Hulladékkezelés

A **csomagolóanyagok** eltávolításakor ügyeljen a szelektív hulladékgyűjtésre. Papír, karton és könyvű csomagolóanyagok gyűjtéséhez használja a helyi gyűjtőhelyeket.



Ezzel a jellel ellátott **készülékek, elemek és akkumulátorok** nem kerülhetnek a háztartási hulladékba!

Önt törvény kötelezi arra, hogy régi, nem használt készüléket a háztartási hulladéktól különállásba ártalmatlanításra. Az elektromos készülékek veszélyes anyagokat tartalmaznak, amelyek nem megfelelő tárolás és ártalmatlanítás esetén károsíthatják a környezetet és az egészséget. Régi készülékekkel díjmentesen átvével gyűjtőhelyekkel kapcsolatban az illetékes települési vagy városi hivatalokat kaphat felvilágosítást. Az elhasználódott elemeket és akkumulátorokat az illetékes települési, illetve városi hivatalok gyűjtőhelyein vagy a forgalmazó szakkereskedelekben kell leadni.

Műszaki adatok

Modell:	664 707
Elem:	2 db LR03(AAA)/1,5 V (ZnMn02)
Világítási időtartam:	kb. 100 óra (1 készlettel)
Környezeti hőmérséklet:	+10 és +40 °C között
Fennálltuk magunknak a jogot, hogy a termékfejlesztés során műszaki és optikai változtatásokat hajtsunk végre az árucikkkel.	

TR LED okuma lambası Ürün bilgisi

Güvenlik uyarıları

- Çocuk oyuncaklı değildir! Yalnızca yetişkinlerin denetiminde kullanılabilir. Çocukları yutabilecekleri küçük parçalarдан ve ambalaj malzemesinden uzak tutun, aksi takdirde boğulma tehlikesi vardır!
- Piller yutulduğunda hayatı tehdite olabilir. Yutulması durumunda bir pil 2 saat içerisinde ağız yanıklarına ve ölümle yol açılabilir. Bu nedenle yeni ve kullanılmış pilleri ve ürün çocukların erişmeyeceğini şekilde saklayın. Bir pilin yutulduğundan veya farklı bir şekilde vücudunuza girdiğinden şüpheniyorsanız, derhal tıbbi yardım isteyin.
- Piller şarj edilmeli, bölünmemeli, ateşe atılmamalı veya kısa devre yapılmamalıdır.
- Piller aşırı isıdan koruyun. Pillerin enerjisi azaldığında veya ürün uzun süre kullanılamayacağınız pilleri ürününden çıkarın. Bu sayede pillerin akması ile olasıabilecek hasarları önleme olursunuz.
- Eğer ürün içindeki pil akıma, asla cildinize, gözlerinize ve mukoza bölgelerine temas etmirmeyin. Gerektiğinde temas eden yerleri temiz suyla yıkayın ve hemen bir doktoru başvurun.
- Tüm piller daima birlikte deşitterin. Eski ve yeni pilleri; farklı tip, marka ve kapasitedeki pilleri bir arada kullanmayın. Pilleri yerleştirirken kutuların doğru olmasını (+/-) dikkat edin.
- Gerekiyorsa pilleri ve altı kontaklarını takmadan önce temizleyin. Asırı ısınma tehlikesi!
- Ürünü tozdan, nemden, doğrudan güneş ışınlarından ve aşırı sıcaklardan koruyun.
- Temizleme için sert kimyasallar, tahrîş edici ya da aşındırıcı temizlik maddelerini kullanılmamalıdır.
- Entegre edilmiş LED değiştirilemez ve değiştirilemeyecek.
- Bazı boyalar, plastikler veya mobilya bakım ürünlerini kaymayı önleyen ayakları bulundukları yüzeye etki edebilir ve yumuşatabilir. Mobilyalarınızın üzerinde iz bırakmak için gerekirse cihazın altına kaymayan bir altlık yerleştirin.

İmha etme

Ambalaj malzeme türune göre imha edin. Bunun için bölgendeki kağıt, mukavva ve hafif ambalaj toplama merkezlerinin sunduğu imkanlardan faydalanabilirsiniz.

Bu sembole işaretlenen **cihazlar, piller ve şarjlı piller** ev atıkları ile birlikte atılmamalıdır!

Yasalarla göre atık cihazları, ev çöpünden ayrı atmak zorundasınız. Elektronik cihazlar tehlikeli maddeler içerir. Bunların uygun olmayan şekilde depolanması ve imha edilmesi çevreye ve sağlığa zarar verebilir. Atık cihazları ücretsiz olarak geri alan toplama merkezleri hakkında bilgi alınmak için bağlı bulunduğunuz belediye danışılabilirsiniz. Boş piller ve şarjlı piller bölgendeki belediye atık toplama yerlerine ya da pil satan yerlerdeki toplama kaplarına bırakılmalıdır.

Teknik bilgiler

Model:	664 707
Piller:	2 adet LR03(AAA)/1,5 V (ZnMn02)
Aydınlatma süresi:	yaklaş. 100 saat (1 pil tamam ile)
Ortam sıcaklığı:	+10 ila +40 °C

Ürün geliştirmeleri çerçevesinde üzerinde teknik ve dizayn değişikliği yapma hakkımız saklıdır.



Made exclusively for:
Tchibo GmbH, Überseeing 18, 22297 Hamburg, Germany
www.tchibo.pl • www.tchibo.sk • www.tchibo.hu
www.tchibo.com.tr