

## LED-Akku-Tischleuchten-Set

### LED rechargeable table lamp set

### Set de lampes de table rechargeables à LED

### Sada stolních akumulátorových LED svítidel

Tchibo GmbH D-22290 Hamburg · 129091HB12XXIII - 2022-10

#### 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.

Der Artikel ist nur zur Dekoration im privaten Haushalt und nicht als Raumbeleuchtung geeignet. Der Artikel ist für den Einsatz im Außenbereich sowie im Innenbereich konzipiert. Der Artikel ist für den privaten Gebrauch konzipiert und für gewerbliche Zwecke nicht geeignet.

- Halten Sie Kinder von Verpackungsmaterial fern. Es besteht u.a. Erstickungsgefahr!
- Kinder erkennen nicht die Gefahren, die bei unsachgemäßen Umgang mit Elektrogeräten entstehen können. Lassen Sie Kinder deshalb niemals unbeaufsichtigt elektrische Geräte benutzen.
- Die Leuchten selbst sind für den Außenbereich geeignet und entsprechen der Schutzart IP44. Dies bedeutet, dass die Leuchten geschützt sind gegen Berührungen mit einem Werkzeug oder einem Draht sowie gegen Fremdkörper mit einem Durchmesser größer als 1 mm und vor Spritzwasser wie z.B. Regen. Schützen Sie sie aber vor Starkregen und Fließwasser. Keinesfalls dürfen die Leuchten unter Wasser betrieben werden. Die Leuchten würden dabei beschädigt werden.
- Die Ladestation entspricht der Schutzart IP20. Dies bedeutet, dass die Ladestation zum Laden der Leuchten nicht im Freien, in Badezimmern oder ähnlichen Feuchträumen ans Stromnetz angeschlossen werden darf. Dies kann zum sofortigen Kurzschluss führen und es bestünde die Gefahr eines Stromschlags.
- Platzieren Sie die Leuchten nicht in Kuhlen oder Vertiefungen, an denen sich Pfützen bilden können.
- Nehmen Sie die Leuchten, die Ladestation oder das USB-C-Kabel nicht in Betrieb, wenn diese sichtbare Schäden aufweisen oder der Artikel heruntergefallen ist.

#### Safety warnings

Read the safety warnings carefully and only use the product as described in these instructions to avoid accidental injury or damage. Keep these instructions for future reference. If you give this product to another person, remember to also include these instructions.

The product is only intended for decoration in private homes and is not suitable for lighting whole rooms. The product has been designed for both indoor and outdoor use. The product has been designed for private use and is not suitable for commercial purposes.

- Keep the packaging materials out of the reach of children. They pose several risks, including the risk of suffocation!
- Children are not aware of the risks involved when handling electrical appliances incorrectly. Therefore, never allow children to use electrical appliances unsupervised.
- The lamps themselves are suitable for outdoor use and comply with protection class IP44. This means that the lamps are protected against contact with a tool or a wire, against foreign objects with a diameter greater than 1 mm, and against splashes of water from all sides, such as rain. However, you should protect them from heavy rain and streams of water. Under no circumstances may the lamps be operated under water. This would damage the lamps.
- The charging station complies with protection class IP20. This means that the charging station may not be connected to the mains for charging purposes in outdoor environments or in bathrooms or similar damp environments. This can result in a short circuit and present the risk of an electric shock.
- Do not position the lamps in hollows or depressions where puddles might form.
- Do not use the lamps, charging station or USB-C cable if such components show any visible signs of damage, or if the product has fallen down.

#### Consignes de sécurité

Lisez attentivement 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, prétez ou vendez cet article, remettez ce mode d'emploi en même temps que l'article.

Cet article est uniquement conçu à des fins de décoration pour l'usage domestique. Il n'est pas adapté pour éclairer une pièce. Il est destiné à être utilisé à l'extérieur et à l'intérieur. Cet article est destiné à l'usage privé et ne convient pas à un usage commercial ou professionnel.

- Tenez le matériel d'emballage hors de portée des enfants. Il y a notamment risque d'étouffement!
- Les enfants n'ont pas le sens des risques qu'en entraîne l'utilisation incorrecte des appareils électriques. Ne laissez donc pas les enfants utiliser des appareils électriques sans surveillance.
- Les lampes elles-mêmes sont conçues pour une utilisation à l'extérieur et ont un indice de protection IP44. Elles sont donc protégées contre les contacts avec un outil ou un fil de fer et contre les corps étrangers d'un diamètre supérieur à 1 mm, ainsi que contre les projections d'eau telles que la pluie. Protégez-les néanmoins contre les fortes pluies et l'eau courante. Les lampes ne doivent en aucun cas être utilisées sous l'eau sous peine de détérioration.
- La station de charge a un indice de protection IP20. Pour recharger les lampes, elle ne doit donc pas être raccordée au réseau en plein air, dans une salle de bain ou une pièce d'eau semblable. Cela peut entraîner un court-circuit immédiat et un risque de choc électrique.
- Ne placez pas les lampes dans un emplacement présentant des creux et renforcements où des flaques pourraient se former.
- N'utilisez pas les lampes, la station de charge ou le câble USB-C s'ils présentent des traces de détérioration ou si l'article est tombé.
- Prenez les précautions suivantes pour recharger les lampes:

#### Bezpečnostní pokyny

Přečtěte si poznání bezpečnostní pokyny a používejte tento výrobek pouze tak, jak je popsáno v tomto návodu, aby nedopadnění nedošlo k poranění nebo škodám. Tento návod si uschovejte pro pozdější potřebu. Při předávání výrobku s ním současně předejte i tento návod.

Tento výrobek je vhodný pouze k dekoraci v soukromých domácnostech a není vhodný jako osvětlení místnosti. Tento výrobek je koncipován k používání ve venkovních i vnitřních prostorách. Tento výrobek je koncipován pro soukromé použití a není vhodný pro komerční účely.

• Obalový materiál udržuje mimo dosah dětí. Mimo jiné hrozí i nebezpečí udusení!

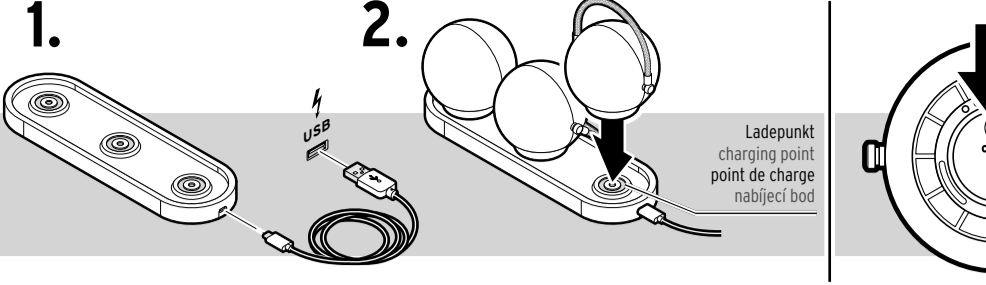
• Děti nerozpoznají nebezpečí, která mohou vzniknout při neodborné manipulaci s elektrickými přístroji. Nenechávejte proto děti používat elektrická zařízení bez dozoru.

• Samotná svítidla jsou vhodná do venkovních prostor a mají stupeň krytí IP44. To znamená, že jsou svítidla chráněna proti dotyku nástrojem nebo drátem a také cizím předmětem o průměru přes 1 mm a proti stříkající vodě, např. deště. Chráňte je však před silným deštěm a tečkou vodou. Svítidla se v žádném případě nesmějí provozovat pod vodou, protože by tím poškodila.

• Nabíjecí stanice má stupeň krytí IP20. To znamená, že se nabíjecí svítidla nesmí používat k nabíjení svítidel ve venkovních prostorách, v koupelnách a podobných venkovních prostorách. To může způsobit okamžitý zkrat a úraz elektrickým proudem.

• Neumisťujte svítidla do prohlubní nebo kotli, ve kterých se mohou tvorit kaluže.

• Svítidla, nabíjecí stanici nebo kabel USB-C neuvažujte do provozu, pokud vykazují viditelné škody nebo absolvovaly pád.



Ein-/Ausschalten / Dimmen  
On/Off switch / dimmer

allumer/éteindre / tamiser

zapnúti/vypnúti / stmíva



[www.tchibo.de/anleitungen](http://www.tchibo.de/anleitungen)  
[www.tchibo.de/instructions](http://www.tchibo.de/instructions)  
[www.fr.tchibo.ch/notices](http://www.fr.tchibo.ch/notices)  
[www.tchibo.cz/navody](http://www.tchibo.cz/navody)



de

Während des Ladevorgangs können die Leuchten nicht eingeschaltet werden.

3. Stecken Sie den Netzadapter in eine Steckdose.

Die Leuchten leuchten rot während des Ladevorgangs.

Die Akkus sind aufgeladen, wenn die Leuchten grün leuchten.

4. Trennen Sie die Ladestation vom Stromnetz.

5. Sie können die Leuchten jetzt frei im Innen- oder Außenbereich verteilen.

**Ein-/Ausschalten / Dimmen**

Die drei Leuchten lassen sich mit dem jeweiligen Ein-/Ausschalter auf der Unterseite unabhängig voneinander verwenden.

▷ Um eine Leuchte einzuschalten, drücken Sie den Ein-/Ausschalter **1x kurz**. Die LEDs leuchten mit der vor dem Ausschalten eingestellten Lichtintensität.

▷ Um die Lichtintensität zu verändern, drücken Sie den Ein-/Ausschalter jeweils **lang**. Die Lichtintensität verändert sich folgendermaßen:

100% > 50% > 100% > 50% > 25% usw.

**Entsorgen**

Der Artikel und seine Verpackung wurden aus wertvollen Materialien hergestellt, die wiederverwertet werden können. Dies verringert den Abfall und schont die Umwelt.

Entsorgen Sie die **Verpackung** sortenrein. 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 kostenfrei entgegennehmen, erhalten Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung. Leere Batterien und Akkus müssen heruntergefallen sein.

en

2. Place the lamps onto the corresponding charging points on the charging station. The lamps must sit correctly on the charging points. The lamps cannot be switched on during the charging process.

3. Insert the mains adapter into a socket.

The lamps light up red while the battery is charging.

The batteries are charged when the lamps turn green.

4. Disconnect the charging station from the mains.

5. You can now place the lamps in an indoor or outdoor location of your choosing.

**On/Off switch / dimmer**

The three lamps can be switched on and off independently of each other by using the respective On/off switches on the lamp undersides.

▷ To switch the product on, **briefly** press the On/Off switch once. The LEDs will light up at the light intensity last set before the lamp was switched off.

▷ To change the light intensity, **press and hold** the On/Off switch.

The light intensity will change as follows:

100% > 50% > 100% > 50% > 25% and so on.

**Disposal**

This product and its packaging have been manufactured from valuable materials that can be recycled. Recycling reduces the amount of refuse and preserves the environment.

Dispose of the **packing** 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

bei einer Sammelstelle Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung oder beim batterievertreibenden Fachhandel abgeben werden.

Wir sind Mitglied des Rücknahmesystems take-e-back. Weitere Informationen dazu finden Sie unter [www.tchibo.de/entsorgung](http://www.tchibo.de/entsorgung).

**Achtung!** Dieses Gerät enthält Akkus, die aus Sicherheitsgründen fest eingebaut sind und nicht entnommen werden können, ohne das Gehäuse zu zerstören. Ein unsachgemäßer Ausbau stellt ein Sicherheitsrisiko dar. Geben Sie daher das Gerät ungeöffnet bei der Sammelstelle ab, die Gerät und Akku fachgerecht entsorgt.

**Technische Daten**

Modell: 655 690

Akkumulator: je 1 Lithium-Polymer-Akku,

3,7 V 600 mAh

(das Symbol bedeutet Gleichstrom)

Nennenergie: 2,22 Wh

Eingang Ladestation:

5 V 2 A

Eingang Leuchte:

4,2 V 200 mA

Dauerzeit:

ca. 4 Stunden

Leuchtdauer (mit voll aufgeladenem Akku):

mind. 2 Stunden (100% Lichtintensität)

mind. 4 Stunden (50% Lichtintensität)

mind. 8 Stunden (25% Lichtintensität)

Schutzart Ladestation: IP20

Schutzart Leuchte: IP44

Umgebungstemperatur: -10 bis +40 °C

Made exclusively for:

Tchibo GmbH, Überseering 18,

22297 Hamburg, Germany

[www.tchibo.de](http://www.tchibo.de)

disposed of improperly, may cause harm to health or 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.

**Warning!** This appliance contains rechargeable batteries that, for safety reasons, are firmly built into the appliance. They cannot be removed without destroying the casing. Improper disassembly leads to safety hazards. For this reason, take the appliance intact to a collection point where the appliance and battery will be disposed of properly.

**Technical specifications**

Model: 655 690

Rechargeable battery:

1 lithium polymer battery per lamp,

3,7 V 600 mAh

(the symbol means direct current)

watt-hour rating: 2,22 Wh

Charging station input:

5 V 2 A

Lamp input:

4,2 V 200 mA

approx. 4 hours

Light duration (with fully charged battery):

min. 2 hours (100% light intensity)

min. 4 hours (50% light intensity)

min. 8 hours (25% light

## Zestaw akumulatorowych lamp stołowych LED

### Súprava akumulátorových stolových LED svietidiel

### LED-es akkumulátoros asztali lámpa készlet

### LED şarjlı pilli masa lambası seti

Tchibo GmbH D-22290 Hamburg · 129091HB12XXIII - 2022-10

#### Wskazówki bezpieczeństwa

Należy dokładnie przeczytać wskazówki bezpieczeństwa i używać produktu zgodnie z opisem w tej instrukcji, aby uniknąć urazów ciała lub uszkodzeń sprzętu. Zachowaj instrukcję do późniejszej wykorzystania. W razie zmiany właściwości produktu należy przekazać również inną instrukcję.

Produkt przeznaczony jest wyłącznie do celów dekoracyjnych w prywatnym gospodarstwie domowym. Nie nadaje się do oświetlania pomieszczeń. Produkt zaprojektowany zarówno do użytku zewnętrznego, jak i wewnętrznego. Zaprojektowano go do użytku prywatnego i nie nadaje się do zastosowań komercyjnych.

- Materiały opakowaniowe przechowywać poza zasięgiem dzieci. Istnieje m.in. niebezpieczeństwo uduszenia!
- Dzieci nie potrafią rozpoznać niebezpieczeństw wynikających z nieprawidłowego obchodzenia się z urządzeniami elektrycznymi, dlatego nigdy nie mogą używać takich urządzeń bez nadzoru.
- Lampy nadają się do użytku zewnętrznego i odpowiadają stopniowi ochrony IP44. Oznacza to, że lampy są zabezpieczone przed dotknięciem narzędziem lub drutem oraz przed dostawaniem się do wnętrza ciał o średnicy większej niż 1 mm, a także przed bryzgami wody, takimi jak np. deszcz. Należy je jednak chronić przed silnym deszczem i wodą płynącą. W zdatnym wypadku nie wolno używać lamp pod wodą. Lampy zostałyby przy tym uszkodzone.
- Stacja ładowająca odpowiada stopniowi ochrony IP20. Oznacza to, że stacji nie wolno podłączać do prądu na wolnym powietrzu, w łazienkach lub podobnych wilgotnych pomieszczeniach w celu ładowania lamp. Może to skutkować natychmiastowym zwarciem i powstaniem niebezpieczeństwa porażenia prądem elektrycznym.
- Nie ustawiać lamp w neckach lub zagłębiach, w których mogą powstawać kałuże.
- Nie używać lamp, stacji ładowającej lub kabla USB-C, jeżeli wykazują widocznego uszkodzenia lub jeśli produkt upadł na ziemię.

#### Bezpečnostné upozornenia

Prečítajte si pozorne bezpečnostné upozornenia a výrobok používajte len spôsobom opísaným v tomto návode, aby nedopatrením nedošlo k poraneniam alebo škodám. Uschovajte si tento návod na neskoršiu potrebu. Ak výrobok postúpíte inej osobe, musíte jej odovzdať aj tento návod.

Výrobok slúži len na dekoráčne účely v súkromnej domácnosti a nie je určený na osvetlenie prieskrov. Výrobok je navrhnutý na použitie v exteriéroch ako aj v interiéroch. Výrobok je navrhnutý na súkromné použitie a nie je vhodný na komerčné účely.

- Zabráňte prístupu detí k obalovému materiálu. Okrem iného hrozí nebezpečenstvo udusenia!
- Deti nedokážu rozpoznať nebezpečenstvá, ktoré môžu hrozíť pri neprimeranom zaobchádzaní s elektrickými prístrojmi. Nikdy nedovolte deťom používanie elektrických prístrojov bez dozoru.
- Samotná svietidlá sú vhodné do exteriéru a zodpovedajú druhu krycia IP44. Znamená to, že svietidlá sú chránené pred dotykom nástrojmi alebo drôtom a inými telesami s priemerom väčším ako 1 mm, ak aj pred striekajúcim vodom, napr. pri daždi. Chráňte ich však pred silným daždom a tečúcim vodom. Svietidlá v žiadnom prípade nepoužívajte pod vodom. Došlo by k ich poškodeniu.
- Nabíjacia stanica zodpovedá druhu krycia IP20. Znamená to, že nabíjaciu stanicu nesmie zapájať do elektrickej siete a používať na nabíjanie svietidiel v exteriéri, v kúpeľniach alebo podobných vlnkých prieskrov. V týchto prípadoch by mohlo dojsť k okamžitému skratu a hrizoľu by nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom.
- Svetidlá neumiestňujte do jám a priebehín, v ktorých sa môžu vytvárať mláky.
- Svetidlá, nabíjaciu stanicu a USB-C kábel nepoužívajte, keď vykazujú viditeľné škody alebo ak došlo k pádu výrobku.

#### Biztonsági előírások

Figyelemesen olvassa el a biztonsági előírásokat, és az esetleges sérülések és kárök elkerülése érdekében csak az útmutatóban leírt módon használja a terméköt. Órizze meg az útmutatót, hogy szükség esetén később ismét át tudja olvasni. Amennyiben megválík a terméktől, az útmutatót is adja oda az új tulajdonosnak.

A termék csak magánháztartások díszítésére használható, helyiségek megvilágítására nem alkalmas. A termék kültéri és beltéri használatra egyaránt alkalmas. A termék magánjellegű felhasználásra alkalmas, üzleti célokra nem használható.

- Nem engedje, hogy a csomagolányon gyermeket kezébe kerüljön. Többek között fulladásveszél jár!
- A gyermeknek nem ismerik fel az elektromos készülékek szakszerűtlen használatából eredő veszélyeket. Ezért soha ne hagyja, hogy a gyermekkel felügyelel nélkül használjanak elektromos készülékeket.

- A lámpák kültéri használatra alkalmasak, és megfelel az IP44 védelmi osztálynak, amely azt jelenti, hogy a termék védett az 1 mm-nél nagyobb szerszámmal, dróttal vagy idegen testtel történő érintéssel, valamint a fröccsenő vízzel, pl. esővel szemben. Övja viszont nagyobb esőszőről és földi vízről. A lámpák víz alatt üzemeltethetők, mivel a lámpák megrongálónak közben.
- A töltőállomás megfelel az IP20 védelmi osztálynak, amely azt jelenti, hogy töltőállomást a lámpák töltéséhez kölcsönösen a fűrőszobában tilos csatlakoztatni az áramhálózatra. Ez azonban rövidzárlathoz vezethet, és áramütés veszélyt áll.

- A lámpákat ne helyezze görörköbe vagy mélyedésekbe, amelyekben pocsolva készíthet.
- Ne használja a termékét, a töltőállomást vagy az USB-C kábelét, ha azonkon sérülések láthatók, illetve ha a termék leesett.

#### Güvenlik uyarıları

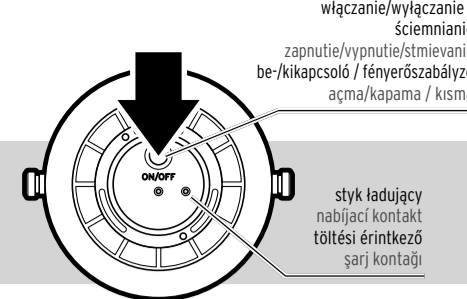
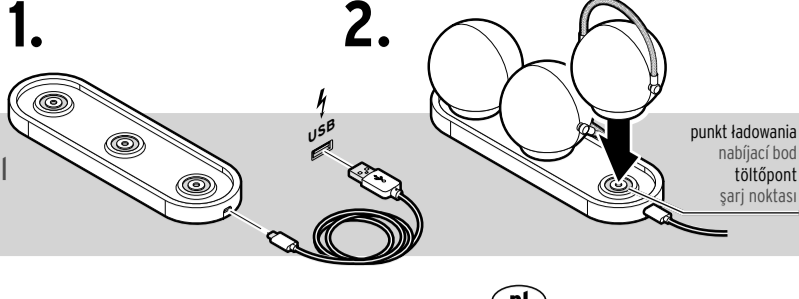
Güvenlik uyarılarını dikkatle okuyun ve kaza sonucu yaralanmaları ve hasarları önlemek için türünü yalnızca bu kılavuzunda belirtildiği şekilde kullanın. Gerekçinde tekrar okumak üzere bu kılavuzu saklayın. Bu ürün başkasına devredildiğinde, bu kılavuz da beraberinde verilmelidir.

Ürün saudeye de dekorasyon için tasarlanmıştır ve mekan aydınlatması için uygun değildir. Bu ürün açık kapalı alanlarda kullanım için tasarlanmıştır. Bu ürün özel kullanım için amcası açınca uygun değildir.

- Cocukları ambalaj malzemelerinden uzak tutun. Aksi takdirde boğulma tehlikesi vardır!
- Cocuklar, elektriği cihazların hatalı kullanılması sonucu oluşabilecek tehlikeyi fark edemez. Bu yüzden cocukları gözetsiz olarak elektriği cihazları kullanılmalarına asla izin vermemeyin.

- Lambalar dış mekan kullanımı için uygunur ve IP44 koruma sınıfına uygunur. Bu lambaların bir alet veya tel ile teması, 1 mm'den büyük çaplı yabancı cisimlere ve yağmur gibi sıçrayan suya karşı korunduğu anlamına gelir. Ancak siddetli yağmurdan ve akan suların koruyunu.
- Lambalar hiçbir koşulda su altında çalışmaz. Lambalar bu durumda zarar görebilir.

- Şarj istasyonu IP20 koruma sınıfına uygundur. Bu, şarj istasyonun lambaları şarj etmek için açık mekan, banyo ya da benzeri ışık alanlarında prizde takılmamış demektir. Bu, ani bir kısa devreyle yol açabilir ve elektrik çarpması olabilir.
- Lambaları su birikilecek çukurlara veya derin yerlerde yerleştirmeyin.
- Lambaları, şarj istasyonu veya USB-C-kablosunu görürler hasarlar durumunda veya ürünün yere düşmesi durumunda kullanmayın.



- W przypadku ładowania lamp należy przestrzegać następujących zasad:
- Do ładowania należy używać wyłącznie odpowiednich zasilaczy sieciowych USB, których parametry są zgodne z „Danymi technicznymi”.
  - Nie wolno stosować niesprawnych/uszkodzonych zasilaczy sieciowych USB ani próbować ich naprawiać.
  - Każda z lamp ma wbudowany na stałe akumulator. Nie ma możliwości jego wymiany ani nie wolno tego robić. Nie rozbierać lamp ani stacji ładowającej na części. Nie wprowadzać żadnych zmian w produkcji. Wszelkie naprawy produktu należy zlecać tylko zakładom specjalistycznym lub naszemu Centrum Serwisu.
  - Każda z lamp zawiera jeden akumulator litowo-polimerowy. Nie wolno go rozbierać na części, wrzucać do ognia ani zwierać.
  - Akumulatory nie wolno modyfikować ani deformować/podgrzewać/robić na części.
  - Nie włączać lamp znajdujących się w opakowaniu.
  - Nie przykrywać lamp podczas ich ładowania.
  - Wszystkie części produktu należy chronić przed wstrząsami, upadkiem, kurzem/pyłem, 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 wbudowanych diod LED ani nie wolno tego robić.
  - Lampy nadają się do stosowania na zewnątrz w temperaturze do ok. -10°C. Przy niższych temperaturach należy przechowywać je w domu. W przeciwnym razie może dojść do ich uszkodzenia.

#### Ładowanie akumulatora

Aby uniknąć uszkodzenia akumulatorów produktu, w chwili dostawy są one naładowane jedynie w połowie. Przed pierwszym użyciem należy całkowicie naładować akumulatory.

- Podłączyć stację ładowającą do zasilacza sieciowego ze złączem USB (pozostałe złącze) za pomocą dostarczonego w komplecie kabla USB-C.

2. Umieść lampy w przewidzianych do tego celu punktach ładowania stacji ładowającej. Lampy muszą być prawidłowo osadzone w punktach ładowania. Podczas procesu ładowania nie można włączyć lamp.
- Włożyć zasilacz sieciowy do gniazdka elektrycznego. Podczas ładowania lampy świecą na czerwono. Akumulatory są naładowane, gdy lampy świecą na zielono.
  - Odłączyć stację ładowającą od prądu.
  - Teraz można ustawić lampy w dowolnych miejscach w pomieszczeniu lub na zewnątrz.

#### Włączanie/wyłączanie / ścinanie

Trzy lampy działają niezależnie od siebie dzięki włącznikowi/wyłącznikowi na spodzie.

- ▷ Aby włączyć lampę, naciśnij 1x krótka włącznik/wyłącznik. Diody LED świecą z intensywnością, która została ustalona przed wyląduaniem produktu.
- ▷ Aby zmienić intensywność światła, naciśnij długą włącznik/wyłącznik. Intensywność światła zmienia się w następujący sposób:  
 100% > 50% > 25% > 100% > 50% > 25% atd.

#### Usuwanie odpadów

Produkt oraz jego opakowanie zawierają wartościowe materiały, które powinny zostać przekazane do ponownego wykorzystania. Ponowne wykorzystanie odpadów powoduje zmniejszenie ich ilości i przyczynia się do ochrony środowiska naturalnego.

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

**Urządzenia, baterie i akumulatory**, których oznaczono tym symbolem, nie mogą być usuwane do zwykłych pojemników na odpady domowe! Użytkownik jest ustawowo zobowiązany do utylizacji zużytego 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 udzieli Państwu administracja samorządowa. Zużyte baterie i akumulatory należy przekazywać do gminnych bądź miejscowości punktów zbiórki lub też wrzucać je do specjalnych pojemników, udostępnionych w sklepach handlujących bateriami.

**Uwaga!** To urządzenie zawiera akumulatory, które ze względów bezpieczeństwa zostały wbudowane w stacie i nie mogą zostać wyjąte bez zniesienia obudowy. Nieprawidłowy demontaż akumulatora może stwarzać zagrożenie dla bezpieczeństwa użytkownika. Z tego powodu należy przekazać zużyty produkt w stanie nieotwartym do punktu zbiórki, który zadba o właściwą utylizację produktu oraz zawartego w nim akumulatora.

#### Dane techniczne

Model: 655 690  
Akumulator: po 1 akumulatorze litowo-polimerowym,

(przebadano wg UN 38.3) 3,7 V — 600 mAh  
(symbol — oznacza prąd stałego)

energia znamionowa: 2,22 Wh

Wejście (stacja ładowająca): 5 V — 2 A

Wejście (lampa): 4,2 V — 200 mA

Czas ładowania: ok. 4 godzin

Czas świecenia (przy całkowicie naładowanym akumulatorze): min. 2 godziny (100% intensywności światła)

min. 4 godziny (50% intensywności światła)

min. 8 godzin (25% intensywności światła)

Stopień ochrony stacji ładowającej: IP20

Stopień ochrony lampy: IP44

Temperatura otoczenia: od -10°C do +40°C

Made exclusively for: Tchibo GmbH, Überseering 18, 22297 Hamburg, Germany,  
[www.tchibo.pl](http://www.tchibo.pl)

Vyberte batérie a akumulátor je potrebné odvodať na zbernom mieste vašej obecnej alebo mestskej správy alebo v špecializovanom obchode, ktorý sa zoaberá distribučiou batérií.

**Pozor!** Tento prístroj obsahuje akumulátor, ktoré sú bez bezpečnostných dôvodov osadené pevné a nedajú sa vybrať bez zničenia prístroja. Neodborná demontaž predstavuje bezpečnostné riziko. Do zberného dvora, ktorý sa postará o odbornú likvidáciu zariadenia a akumulátora, preto odozvádajte nerozoberať prístroj.

#### Technické údaje

Model: 655 690  
Akumulátor: v každom svietidle

(testovaný podľa UN 38.3) 1 litiovo-polimerný akumulátor,

3,7 V — 600 mAh  
(symbol — pre jednosmerný prúd)

menovitá energia: 2,22 Wh

Vstup nabíjacia stanica: 5 V — 2 A

Vstup svietidla: 4,2 V — 200 mA

Doba nabíjania: cca 4 hodiny

Doba svietenia (s plne naładowanym akumulátorom): min. 2 hodiny (100% intenzita svetla)

min. 4 hodiny (50% intenzita svetla)

min. 8 hodín (25% intenzita svetla)

Druh krycia nabíjacej stanice: IP20

Druh krycia svietidla: IP44

Teplota prostredia: