

CZ – Bezpečnostní pokyny pro LED stolní svítílnu s bezdrátovou nabíječkou

Ujistěte se, že LED svítílna je připojena k odpovídajícímu USB portu nebo adaptéru, který poskytuje správné napětí a proud. Nepoužívejte nekompatibilní adaptéry, aby nedošlo k poškození zařízení. Použití nekvalitního příslušenství může poškodit zařízení nebo vést k nebezpečným situacím. Nezapojujte do svítílny jiné zařízení nebo příslušenství, které by mohlo způsobit přetížení. To může vést k přehřátí nebo poškození. Svítílnu a její nabíjecí port chráťte před vlhkostí a vodou. Nezapínejte ji ve vlhkých podmínkách, protože to může vést k elektrickému zkratu nebo poškození. Pokud je USB kabel, napájecí adaptér, svítílna nebo jakákoli její část poškozená, okamžitě ji vypněte a nechte ji opravit nebo vyměnit. Poškozené elektrické součástky mohou způsobit požár nebo elektrické šoky. Nezakrývejte svítílnu během jejího používání, aby se zajistil dostatečný průtok vzduchu pro chlazení. Přehřátí může vést k poruše a zkrácení životnosti zařízení. Při používání bezdrátové nabíječky se ujistěte, že zařízení je kompatibilní s nabíjecí technologií. Nabíjejte pouze zařízení, které je navrženo pro bezdrátové nabíjení a které je umístěno správně. Pokud svítílnu delší dobu nepoužíváte, doporučuje se ji vypnout nebo odpojit od napájení. To pomáhá šetriť energii a chránit zařízení před přetížením. Před každým použitím zkонтrolujte, zda jsou všechny části zařízení (včetně USB kabelu a nabíjecího portu) v dobrém stavu. Pokud něco vypadá opotřebovaně nebo poškozeně, je lepší zařízení opravit nebo vyměnit. Uchovávejte LED svítílnu a její příslušenství mimo dosah malých dětí, aby se zabránilo možnému zranění nebo nesprávnému použití zařízení.

SK - Bezpečnostné pokyny pre LED stolnú lampa s bezdrôtovou nabíječkou

Uistite sa, že LED lampa je pripojená k príslušnému USB portu alebo adaptéru, ktorý poskytuje správne napätie a prúd. Nepoužívajte nekompatibilné adaptéry, aby nedošlo k poškodeniu zariadenia. Použitie nekvalitného príslušenstva môže poškodiť zariadenie alebo viesť k nebezpečným situáciám. Nepoužívajte lampu na pripojenie iných zariadení alebo príslušenstva, ktoré by mohli spôsobiť preťaženie. To môže viesť k prehriatiu alebo poškodeniu. Chráťte lampu a jej nabíjací port pred vlhkosťou a vodou. Nezapínajte ju v mokrých podmienkach, pretože to môže spôsobiť skrat alebo poškodenie. Ak je USB kábel, napájací adaptér, lampa alebo akákoľvek jej časť poškodená, okamžite ju vypnite a nechajte opravit alebo vymeniť. Poškodené elektrické súčiastky môžu spôsobiť požiar alebo elektrický šok. Nezakrývajte lampu počas jej používania, aby sa zabezpečil dostatočný prietok vzduchu na chladenie. Prehriatie môže viesť k poruche a skráteniu životnosti zariadenia. Pri používaní bezdrôtovej nabíjačky sa uistite, že zariadenie je kompatibilné s nabíjacou technológiou. Nabíjajte len zariadenia, ktoré sú navrhnuté pre bezdrôtové nabíjanie a ktoré sú umiestnené správne. Ak lampu dlhšiu dobu nepoužívate, odporúča sa ju vypnúť alebo odpojiť od napájania. To pomáha šetriť energiu a chráni zariadenie pred preťažením. Pred každým použitím skontrolujte, či sú všetky časti zariadenia (vrátane USB kábla a nabíjacieho portu) v dobrom stave. Ak niečo vyzerá opotrebované alebo poškodené, je lepšie zariadenie opravit alebo vymeniť. Uchovávajte LED lampa a jej príslušenstvo mimo dosahu malých detí, aby ste predišli možnému zraneniu alebo nesprávnemu používaniu zariadenia.

PL - Zalecenia bezpieczeństwa dla lampy biurkowej LED z bezprzewodową ładowarką

Upewnij się, że lampa LED jest podłączona do odpowiedniego portu USB lub adaptera, który zapewnia odpowiednie napięcie i prąd. Nie używaj niekompatybilnych adapterów, aby nie uszkodzić urządzenia. Używanie niskiej jakości akcesoriów może uszkodzić urządzenie lub prowadzić do niebezpiecznych sytuacji. Nie podłączaj do lampy innych urządzeń ani akcesoriów, które mogłyby spowodować przeciążenie. Może to prowadzić do przegrzania lub uszkodzenia. Chroń lampa i jej port ładowania

przed wilgocią i wodą. Nie włączaj jej w wilgotnych warunkach, ponieważ może to spowodować zwarcie lub uszkodzenie. Jeśli kabel USB, zasilacz, lampa lub jakakolwiek jej część są uszkodzone, natychmiast wyłącz urządzenie i zleć jego naprawę lub wymianę. Uszkodzone komponenty elektryczne mogą spowodować pożar lub porażenie prądem. Nie zasłaniaj lampy podczas jej użytkowania, aby zapewnić odpowiednią cyrkulację powietrza do chłodzenia. Przegrzanie może prowadzić do awarii i skrócenia żywotności urządzenia. Podczas korzystania z bezprzewodowej ładowarki upewnij się, że urządzenie jest kompatybilne z technologią ładowania. Ładuj tylko urządzenia zaprojektowane do ładowania bezprzewodowego i umieszczone prawidłowo. Jeśli nie używasz lampy przez dłuższy czas, zaleca się wyłączyć ją lub odłączyć od zasilania. Pomoże to zaoszczędzić energię i chronić urządzenie przed przeciżeniaem. Przed każdym użyciem sprawdź, czy wszystkie części urządzenia (w tym kabel USB i port ładowania) są w dobrym stanie. Jeśli coś wygląda na zużyte lub uszkodzone, lepiej naprawić lub wymienić urządzenie. Trzymaj lampa LED i jej akcesoria z dala od małych dzieci, aby zapobiec ewentualnym urazom lub niewłaściwemu użytkowaniu urządzenia.

HU - Biztonsági utasítások LED asztali lámpa vezeték nélküli töltővel

Győződjön meg arról, hogy a LED lámpa a megfelelő USB porthoz vagy adapterhez van csatlakoztatva, amely a megfelelő feszültséget és áramot biztosít. Ne használjon inkompatibilis adaptereket, hogy elkerülje a készülék sérülését. Az alacsony minőségű kiegészítők használata károsíthatja a készüléket, vagy veszélyes helyzeteket okozhat. Ne csatlakoztasson más eszközt vagy kiegészítőt a lámpához, amely túlterhelést okozhat. Ez túlmelegedéshez vagy sérüléshez vezethet. Védje a lámpát és a töltőportot a nedvességtől és víztől. Ne kapcsolja be nedves körülmények között, mert ez rövidzárlatot vagy sérülést okozhat. Ha az USB kábel, tápegység, lámpa vagy annak bármelyik része sérült, azonnal kapcsolja ki és javítassa meg vagy cserélje ki. A sérült elektromos alkatrészek tüzet vagy áramütést okozhatnak. Ne takarja le a lámpát használat közben, hogy biztosítsa a megfelelő levegőáramlást a hűtéshez. A túlmelegedés meghibásodást vagy az eszköz élettartamának csökkenését okozhatja. Vezeték nélküli töltő használatakor győződjön meg arról, hogy az eszköz kompatibilis a töltési technológiával. Csak olyan eszközöket töltön, amelyek vezeték nélküli töltésre lettek tervezve, és helyesen vannak elhelyezve. Ha a lámpát hosszú ideig nem használja, javasoljuk, hogy kapcsolja ki, vagy válassza le a tápellátásról. Ez segít energiát megtakarítani és védi az eszközt a túlterheléstől. Mielőtt használatba venné, ellenőrizze, hogy az eszköz minden része (beleértve az USB kábelt és a töltőportot) jó állapotban van-e. Ha bármilyen elhasználódott vagy sérült, jobb, ha megjavítja vagy kicseréli az eszközt. Tartsa távol a LED lámpát és annak kiegészítőit a kisgyermekektől, hogy elkerülje a sérüléseket vagy a nem megfelelő használatot.

EN - Safety Instructions for LED Desk Lamp with Wireless Charger

Make sure the LED lamp is connected to the appropriate USB port or adapter that provides the correct voltage and current. Do not use incompatible adapters to avoid damaging the device. Using low-quality accessories can damage the device or lead to dangerous situations. Do not plug other devices or accessories into the lamp that could cause overloading. This may result in overheating or damage. Protect the lamp and its charging port from moisture and water. Do not turn it on in damp conditions as this can cause a short circuit or damage. If the USB cable, power adapter, lamp, or any part of it is damaged, immediately turn it off and have it repaired or replaced. Damaged electrical components can cause fire or electric shock. Do not cover the lamp during use to ensure proper airflow for cooling. Overheating may lead to malfunction and reduced device lifespan. When using the wireless charger, make sure the device is compatible with the charging technology. Only charge devices that are designed

for wireless charging and are positioned correctly. If you do not use the lamp for an extended period, it is recommended to turn it off or disconnect it from the power source. This helps save energy and protects the device from overloading. Before each use, check that all parts of the device (including the USB cable and charging port) are in good condition. If anything looks worn or damaged, it is better to repair or replace the device. Keep the LED lamp and its accessories out of the reach of small children to prevent possible injury or improper use of the device.

DE - Sicherheitshinweise für LED-Schreibtischlampe mit kabellosem Ladegerät

Stellen Sie sicher, dass die LED-Lampe an den entsprechenden USB-Port oder Adapter angeschlossen ist, der die richtige Spannung und den richtigen Strom liefert. Verwenden Sie keine inkompatiblen Adapter, um Schäden am Gerät zu vermeiden. Die Verwendung von minderwertigem Zubehör kann das Gerät beschädigen oder gefährliche Situationen verursachen. Stecken Sie keine anderen Geräte oder Zubehörteile in die Lampe, die eine Überlastung verursachen könnten. Dies kann zu Überhitzung oder Schäden führen. Schützen Sie die Lampe und ihren Ladeanschluss vor Feuchtigkeit und Wasser. Schalten Sie sie nicht bei feuchten Bedingungen ein, da dies zu einem Kurzschluss oder Schäden führen kann. Wenn das USB-Kabel, der Netzadapter, die Lampe oder ein Teil davon beschädigt ist, schalten Sie sie sofort aus und lassen Sie sie reparieren oder ersetzen. Beschädigte elektrische Bauteile können Brände oder Stromschläge verursachen. Decken Sie die Lampe während der Verwendung nicht ab, um eine ausreichende Belüftung zur Kühlung sicherzustellen. Überhitzung kann zu Funktionsstörungen und einer verkürzten Lebensdauer des Geräts führen. Stellen Sie sicher, dass das Gerät mit der Ladetechnologie kompatibel ist, wenn Sie das kabellose Ladegerät verwenden. Laden Sie nur Geräte, die für kabelloses Laden entwickelt wurden und richtig positioniert sind. Wenn Sie die Lampe längere Zeit nicht verwenden, wird empfohlen, sie auszuschalten oder vom Stromnetz zu trennen. Dies hilft, Energie zu sparen und schützt das Gerät vor Überlastung. Überprüfen Sie vor jedem Gebrauch, ob alle Teile des Geräts (einschließlich des USB-Kabels und des Ladeanschlusses) in gutem Zustand sind. Wenn etwas abgenutzt oder beschädigt aussieht, ist es besser, das Gerät zu reparieren oder zu ersetzen. Halten Sie die LED-Lampe und ihr Zubehör außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern, um Verletzungen oder unsachgemäßen Gebrauch des Geräts zu vermeiden.

RO - Instrucțiuni de siguranță pentru lampa LED de birou cu încărcător wireless

Asigurați-vă că lampa LED este conectată la portul USB sau adaptorul corespunzător care furnizează tensiunea și curentul corect. Nu utilizați adaptoare incompatibile pentru a evita deteriorarea dispozitivului. Utilizarea accesoriilor de calitate inferioară poate deteriora dispozitivul sau poate duce la situații periculoase. Nu conectați alte dispozitive sau accesorii la lampa care ar putea cauza supraîncărcarea. Acest lucru poate duce la supraîncălzire sau deteriorare. Protejați lampa și portul de încărcare de umezeală și apă. Nu o porniți în condiții de umiditate, deoarece acest lucru poate duce la un scurtcircuit sau deteriorare. Dacă cablul USB, adaptorul de alimentare, lampa sau orice altă parte a acestora este deteriorată, opriți-o imediat și lăsați-o să fie reparată sau înlocuită. Componentele electrice deteriorate pot cauza incendii sau scurci electrice. Nu acoperiți lampa în timpul utilizării pentru a asigura o ventilație adecvată pentru răcire. Supraîncălzirea poate duce la defecțiuni și la scurtarea duratei de viață a dispozitivului. Când utilizați încărcătorul wireless, asigurați-vă că dispozitivul este compatibil cu tehnologia de încărcare. Încărcați doar dispozitivele care sunt concepute pentru încărcare wireless și care sunt plasate corect. Dacă nu utilizați lampa o perioadă îndelungată, se recomandă să o opriți sau să o deconectați de la sursa de alimentare. Acest lucru ajută la economisirea energiei și protejează dispozitivul de supraîncărcare. Înainte de fiecare utilizare, verificați dacă toate

părțile dispozitivului (inclusiv cablul USB și portul de încărcare) sunt într-o stare bună. Dacă ceva pare uzat sau deteriorat, este mai bine să reparați sau să înlocuiți dispozitivul. Păstrați lampa LED și accesoriiile acesteia departe de copii pentru a preveni rănirile sau utilizarea incorectă a dispozitivului.

BG - Инструкции за безопасност за LED настолна лампа с безжично зарядно устройство

Уверете се, че LED лампата е свързана към съответния USB порт или адаптер, който осигурява правилното напрежение и ток. Не използвайте несъвместими адаптери, за да избегнете повреждане на устройството. Използването на некачествени аксесоари може да повреди устройството или да доведе до опасни ситуации. Не включвате други устройства или аксесоари в лампата, които могат да доведат до претоварване. Това може да доведе до прогреване или повреда. Защитете лампата и зарядния порт от влага и вода. Не я включвате при влажни условия, тъй като това може да доведе до късо съединение или повреда. Ако USB кабелът, захранващият адаптер, лампата или някоя нейна част е повредена, незабавно я изключете и я оставете да бъде поправена или сменена. Повредените електрически компоненти могат да причинят пожар или токов удар. Не покривайте лампата по време на използване, за да осигурите правилна вентилация за охлаждане. Прогреването може да доведе до повреда и намалена продължителност на живота на устройството. Когато използвате безжично зарядно устройство, уверете се, че устройството е съвместимо с технологията за зареждане. Зареждайте само устройства, които са предназначени за безжично зареждане и които са поставени правилно. Ако не използвате лампата за дълъг период от време, се препоръчва да я изключите или да я изключите от захранването. Това помага да се спести енергия и защитава устройството от претоварване. Проверявайте всички части на устройството (включително USB кабела и зарядния порт) за добро състояние преди всяка употреба. Ако нещо изглежда износено или повредено, по-добре е да поправите или замените устройството. Дръжте LED лампата и нейните аксесоари далеч от малки деца, за да предотвратите възможни наранявания или неправилно използване на устройството.

UA - Інструкції з безпеки для LED настільної лампи з бездротовим зарядним пристроєм

Переконайтесь, що LED-лампа підключена до відповідного USB-порту або адаптера, який надає правильну напругу та струм. Не використовуйте несумісні адаптери, щоб уникнути пошкодження пристрою. Використання неякісних аксесуарів може пошкодити пристрій або привести до небезпечних ситуацій. Не підключайте до лампи інші пристрої або аксесуари, які можуть привести до перевантаження. Це може привести до перегріву або пошкодження. Захищайте лампу та її зарядний порт від вологи та води. Не вмикайте її у вологих умовах, оскільки це може привести до короткого замикання або пошкодження. Якщо USB-кабель, адаптер живлення, лампа або будь-яка її частина пошкоджені, негайно вимкніть пристрій і віддайте на ремонт або заміну. Пошкоджені електричні компоненти можуть спричинити пожежу або електричний удар. Не накривайте лампу під час використання, щоб забезпечити належну вентиляцію для охолодження. Перегрів може привести до поломки і скоротити термін служби пристрою. Під час використання бездротового зарядного пристрою переконайтесь, що пристрій сумісний з технологією заряджання. Заряджайте лише пристрої, які призначені для бездротового заряджання і розташовані правильно. Якщо ви не використовуєте лампу тривалий час, рекомендується вимкнути її або відключити від джерела живлення. Це допомагає заощадити енергію і захищає пристрій від перевантаження. Перед кожним використанням перевірте, чи знаходяться всі частини пристрою (включаючи USB-кабель і порт для заряджання) у добром

стані. Якщо щось виглядає зношеним або пошкодженим, краще відремонтувати або замінити пристрій. Тримайте LED-лампу та її аксесуари подалі від маленьких дітей, щоб запобігти можливим травмам або неправильному використанню пристрою.

LT - Saugumo instrukcijos LED stalinės lempos su belaidžiu įkrovikliu

Įsitinkinkite, kad LED lemputė prijungta prie atitinkamo USB prievedado arba adapterio, kuris suteikia tinkamą įtampą ir srovę. Naudokite tik suderinamus adapterius, kad išvengtumėte įrenginio sugadinimo. Prastos kokybės priedų naudojimas gali sugadinti įrenginį arba sukelti pavojingas situacijas. Neprijunkite kitų įrenginių ar priedų prie lempos, kurie galėtų sukelti perkrovą. Tai gali sukelti perkaitimą arba sugadinimą. Apsaugokite lempos ir jos įkrovimo prievedadą nuo drėgmės ir vandens. Nejjunkite jos drėgnomis sąlygomis, nes tai gali sukelti trumpojo jungimo ar sugadinimo pavojų. Jei USB laidas, maitinimo adapteris, lemputė arba bet kuri jos dalis yra sugadinta, nedelsdami išjunkite įrenginį ir patikrinkite jį remontui arba keitimui. Sugedę elektriniai komponentai gali sukelti gaisrą ar elektros smūgį. Nedirbkite su lempos dangteliu naudojimo metu, kad užtikrintumėte tinkamą oro srautą aušinimui. Perkaitimas gali sukelti gedimą ir sumažinti įrenginio tarnavimo laiką. Naudodamai belaidį įkroviklį įsitinkinkite, kad įrenginys suderinamas su įkrovimo technologija. Įkraukite tik įrenginius, kurie sukurti belaidžiam įkrovimui ir kurie yra tinkamai jidéti. Jei ilgą laiką nenaudojate lempos, rekomenduojama ją išjungti arba atjungti nuo maitinimo. Tai padeda taupyti energiją ir apsaugo įrenginį nuo perkrovos. Prieš kiekvieną naudojimą patikrinkite, ar visi įrenginio komponentai (įskaitant USB laidą ir įkrovimo prievedadą) yra geros būklės. Jei kažkas atrodo susidėvėjęs arba sugadintas, geriau jį pataisyti arba pakeisti. Laikykite LED lemputę ir jos priedus nuo mažų vaikų, kad būtų išvengta galimų sužalojimų arba netinkamo naudojimo.

LV - Drošības norādījumi LED galda lampai ar bezvadu lādētāju

Pārliecinieties, ka LED lampa ir pievienota atbilstošajam USB portam vai adapterim, kas nodrošina pareizo spriegumu un strāvu. Nelietojiet savstarpēji nesaderīgus adapterus, lai izvairītos no ierīces bojāšanas. Zemas kvalitātes piederumu lietošana var bojāt ierīci vai izraisīt bīstamas situācijas. Nepievienojiet lampai citus ierīces vai piederumus, kas varētu izraisīt pārslogojumu. Tas var novest pie pārkaršanas vai bojājumiem. Aizsargājet lampu un tās uzlādes portu no mitruma un ūdens. Nelietojiet to mitros apstākļos, jo tas var izraisīt īssavienojumu vai bojājumus. Ja USB kabelis, barošanas adapteris, lampa vai jebkura tās daļa ir bojāta, nekavējoties izslēdziet to un ļaujiet to salabot vai aizstāt. Bojāti elektriskie komponenti var izraisīt ugunsgrēku vai elektriskos šokus. Nelietojiet lampu, pārklājot to, lai nodrošinātu pietiekamu gaisa plūsmu dzesēšanai. Pārkaršana var novest pie klūmes un samazināt ierīces kalpošanas laiku. Lietojot bezvadu lādētāju, pārliecinieties, ka ierīce ir saderīga ar uzlādes tehnoloģiju. Uzlādējiet tikai ierīces, kas ir paredzētas bezvadu uzlādei un kas ir pareizi novietotas. Ja jūs ilgu laiku nelietojat lampu, ieteicams to izslēgt vai atvienot no barošanas avota. Tas palīdzēs ietaupīt enerģiju un aizsargāt ierīci no pārslogojuma. Pirms katras lietošanas reizes pārbaudiet, vai visas ierīces daļas (ieskaitot USB kabeli un uzlādes portu) ir labā stāvoklī. Ja kaut kas šķiet nolietots vai bojāts, labāk ir to salabot vai aizstāt. Glabājiet LED lampu un tās piederumus no maziem bērniem, lai novērstu iespējamos ievainojumus vai nepareizu ierīces izmantošanu.

EE - Ohutusjuhised LED lauavalgusti jaoks, millel on traadita laadija

Veenduge, et LED-lamp oleks ühendatud sobiva USB-pordi või adapteriga, mis pakub õiget pinget ja voolu. Ärge kasutage ühildumatuid adaptereid, et vältida seadme kahjustamist. Madala kvaliteediga lisaseadmete kasutamine võib kahjustada seadet või põhjustada ohtlikke olukordi. Ärge ühendage laualambiga muid seadmeid või lisatarvikuid, mis võivad põhjustada ülekoormust. See võib viia ülekuumenemise või kahjustuseni. Kaitske lampi ja selle laadimisporti niiskuse ja vee eest. Ärge lülitage seda sisse niisketes tingimustes, kuna see võib põhjustada lühist või kahjustusi. Kui USB-kaabel, toiteadapter, lamp või mõni selle osa on kahjustatud, lülitage see koheselt välja ja laske see parandada või asendada. Rikkinud elektroonilised komponendid võivad põhjustada tulekahju või elektrilööki. Ärge katke lampi selle kasutamise ajal, et tagada piisav õhuvool jahutamiseks. Ülekuumenemine võib põhjustada rikke ja seadme tööea vähenemist. Traadita laadijat kasutades veenduge, et seade on kooskõlas laadimistehnoloogiaga. Laadige ainult seadmeid, mis on mõeldud traadita laadimiseks ja mis on õigesti paigutatud. Kui te ei kasuta lampi pikka aega, on soovitatav see välja lülitada või vooluvõrgust lahti ühendada. See aitab energiat säasta ja kaitseb seadet ülekoormuse eest. Enne iga kasutamist kontrollige, kas kõik seadme osad (sh USB-kaabel ja laadimisport) on heas seisukorras. Kui midagi tundub kulunud või kahjustatud, on parem seade parandada või asendada. Hoidke LED-lamp ja selle lisatarvikud väikeste laste eest, et vältida võimalikke vigastusi või vale kasutamist.

FR - Instructions de sécurité pour la lampe de bureau LED avec chargeur sans fil

Assurez-vous que la lampe LED est connectée au port USB ou à l'adaptateur approprié qui fournit la tension et le courant corrects. N'utilisez pas d'adaptateurs incompatibles pour éviter d'endommager l'appareil. L'utilisation d'accessoires de mauvaise qualité peut endommager l'appareil ou entraîner des situations dangereuses. Ne branchez pas d'autres appareils ou accessoires à la lampe qui pourraient provoquer une surcharge. Cela peut entraîner une surchauffe ou des dommages. Protégez la lampe et son port de chargement de l'humidité et de l'eau. Ne l'allumez pas dans des conditions humides, car cela pourrait provoquer un court-circuit ou des dommages. Si le câble USB, l'adaptateur d'alimentation, la lampe ou toute autre partie de celle-ci est endommagée, éteignez immédiatement l'appareil et faites-le réparer ou remplacer. Les composants électriques endommagés peuvent provoquer des incendies ou des chocs électriques. Ne couvrez pas la lampe pendant son utilisation afin d'assurer un flux d'air suffisant pour le refroidissement. La surchauffe peut entraîner des pannes et réduire la durée de vie de l'appareil. Lors de l'utilisation du chargeur sans fil, assurez-vous que l'appareil est compatible avec la technologie de chargement. Ne chargez que les appareils conçus pour la recharge sans fil et correctement placés. Si vous n'utilisez pas la lampe pendant une longue période, il est recommandé de l'éteindre ou de la débrancher de l'alimentation. Cela permet d'économiser de l'énergie et protège l'appareil contre les surcharges. Avant chaque utilisation, vérifiez que toutes les parties de l'appareil (y compris le câble USB et le port de chargement) sont en bon état. Si quelque chose semble usé ou endommagé, il est préférable de réparer ou de remplacer l'appareil. Gardez la lampe LED et ses accessoires hors de portée des jeunes enfants pour éviter toute blessure ou mauvaise utilisation de l'appareil.

ES - Instrucciones de seguridad para la lámpara LED de escritorio con cargador inalámbrico

Asegúrese de que la lámpara LED esté conectada al puerto USB o adaptador adecuado que proporcione el voltaje y corriente correctos. No utilice adaptadores incompatibles para evitar dañar el dispositivo. El uso de accesorios de mala calidad puede dañar el dispositivo o causar situaciones peligrosas. No

conecte otros dispositivos o accesorios a la lámpara que puedan sobrecargarla. Esto puede llevar a un sobrecalentamiento o daño. Proteja la lámpara y su puerto de carga de la humedad y el agua. No la encienda en condiciones húmedas, ya que esto puede provocar un cortocircuito o daño. Si el cable USB, el adaptador de alimentación, la lámpara o cualquier parte de ella está dañada, apáguela inmediatamente y haga que sea reparada o reemplazada. Los componentes eléctricos dañados pueden causar incendios o descargas eléctricas. No cubra la lámpara mientras la usa, para garantizar un flujo de aire adecuado para la refrigeración. El sobrecalentamiento puede causar fallos y reducir la vida útil del dispositivo. Al usar el cargador inalámbrico, asegúrese de que el dispositivo sea compatible con la tecnología de carga. Cargue solo dispositivos diseñados para carga inalámbrica y que estén correctamente colocados. Si no va a usar la lámpara durante un largo período de tiempo, se recomienda apagarla o desconectarla de la fuente de alimentación. Esto ayuda a ahorrar energía y protege el dispositivo contra sobrecargas. Antes de cada uso, revise que todas las partes del dispositivo (incluido el cable USB y el puerto de carga) estén en buen estado. Si algo parece desgastado o dañado, es mejor reparar o reemplazar el dispositivo. Mantenga la lámpara LED y sus accesorios fuera del alcance de los niños pequeños para evitar posibles lesiones o un uso incorrecto del dispositivo.

IT - Istruzioni di sicurezza per la lampada da scrivania LED con caricatore wireless

Assicurati che la lampada LED sia collegata alla porta USB o all'adattatore appropriato che fornisce la corretta tensione e corrente. Non utilizzare adattatori incompatibili per evitare di danneggiare il dispositivo. L'uso di accessori di bassa qualità può danneggiare il dispositivo o causare situazioni pericolose. Non collegare altri dispositivi o accessori alla lampada che possano causare sovraccarichi. Questo potrebbe portare a surriscaldamenti o danni. Proteggi la lampada e la sua porta di ricarica da umidità e acqua. Non accenderla in condizioni di umidità, poiché ciò potrebbe causare un cortocircuito o danni. Se il cavo USB, l'adattatore di alimentazione, la lampada o qualsiasi sua parte è danneggiata, spegnila immediatamente e fai riparare o sostituire il dispositivo. I componenti elettrici danneggiati possono causare incendi o scosse elettriche. Non coprire la lampada durante l'uso, per garantire un flusso d'aria adeguato per il raffreddamento. Il surriscaldamento può causare malfunzionamenti e ridurre la durata del dispositivo. Quando utilizzi il caricatore wireless, assicurati che il dispositivo sia compatibile con la tecnologia di ricarica. Carica solo dispositivi progettati per la ricarica wireless e che siano correttamente posizionati. Se non utilizzi la lampada per un lungo periodo, è consigliabile spegnerla o scollarla dalla fonte di alimentazione. Ciò aiuta a risparmiare energia e protegge il dispositivo da sovraccarichi. Prima di ogni utilizzo, verifica che tutte le parti del dispositivo (inclusi il cavo USB e la porta di ricarica) siano in buone condizioni. Se qualcosa sembra usurato o danneggiato, è meglio riparare o sostituire il dispositivo. Tieni la lampada LED e i suoi accessori fuori dalla portata dei bambini per evitare lesioni o un uso improprio del dispositivo.

DK - Sikkerhedsinstruktioner for LED skrivebordslampe med trådløs oplader

Sørg for, at LED-lampen er tilsluttet den relevante USB-port eller adapter, der leverer den korrekte spænding og strøm. Brug ikke inkompatible adaptere for at undgå at beskadige enheden. Brug af lavkvalitets tilbehør kan beskadige enheden eller føre til farlige situationer. Tilslut ikke andre enheder eller tilbehør til lampen, som kan føre til overbelastning. Dette kan føre til overophedning eller beskadigelse. Beskyt lampen og dens opladningsport mod fugt og vand. Tænd ikke for den under fugtige forhold, da dette kan føre til kortslutning eller beskadigelse. Hvis USB-kablet, strømadapteren, lampen eller nogen af dens dele er beskadiget, skal du straks slukke for den og få den repareret eller udskiftet. Beskadigede elektriske komponenter kan forårsage brand eller elektrisk stød. Dæk ikke

lampen under brug for at sikre tilstrækkelig luftstrøm til køling. Overophedning kan føre til funktionsfejl og forkorte enhedens levetid. Når du bruger den trådløse oplader, skal du sikre dig, at enheden er kompatibel med opladningsteknologien. Oplad kun enheder, der er designet til trådløs opladning og korrekt placeret. Hvis du ikke bruger lampen i en længere periode, anbefales det at slukke den eller frakoble den fra strømforsyningen. Dette hjælper med at spare energi og beskytter enheden mod overbelastning. Før hver brug skal du kontrollere, at alle enhedens dele (inklusive USB-kablet og opladningsporten) er i god stand. Hvis noget ser slidt eller beskadiget ud, er det bedre at få enheden repareret eller udskiftet. Opbevar LED-lampen og dens tilbehør uden for børns rækkevidde for at forhindre skader eller forkert brug af enheden.

NL - Veiligheidsinstructies voor LED bureaulamp met draadloze oplader

Zorg ervoor dat de LED-lamp is aangesloten op de juiste USB-poort of adapter die de juiste spanning en stroom levert. Gebruik geen incompatibele adapters om schade aan het apparaat te voorkomen. Het gebruik van accessoires van lage kwaliteit kan het apparaat beschadigen of gevaarlijke situaties veroorzaken. Sluit geen andere apparaten of accessoires aan op de lamp die overbelasting kunnen veroorzaken. Dit kan leiden tot oververhitting of schade. Bescherf de lamp en de oplaadpoort tegen vocht en water. Zet de lamp niet aan in vochtige omstandigheden, omdat dit kan leiden tot kortsluiting of schade. Als de USB-kabel, de voedingsadapter, de lamp of een van de onderdelen ervan beschadigd is, zet het apparaat dan onmiddellijk uit en laat het repareren of vervangen. Beschadigde elektronische componenten kunnen brand of elektrische schokken veroorzaken. Bedek de lamp niet tijdens het gebruik om een voldoende luchtstroom voor koeling te garanderen. Oververhitting kan leiden tot storingen en de levensduur van het apparaat verkorten. Zorg ervoor dat het apparaat compatibel is met de opladtechnologie bij gebruik van de draadloze oplader. Laad alleen apparaten op die zijn ontworpen voor draadloos opladen en die correct zijn geplaatst. Als de lamp lange tijd niet wordt gebruikt, wordt aanbevolen om deze uit te schakelen of los te koppelen van de stroombron. Dit helpt energie te besparen en beschermt het apparaat tegen overbelasting. Controleer vóór elk gebruik of alle onderdelen van het apparaat (inclusief de USB-kabel en de oplaadpoort) in goede staat verkeren. Als iets versleten of beschadigd lijkt, is het beter om het apparaat te repareren of te vervangen. Bewaar de LED-lamp en accessoires buiten het bereik van kleine kinderen om verwondingen of onjuist gebruik van het apparaat te voorkomen.

SE - Säkerhetsanvisningar för LED-skrivbordslampa med trådlös laddare

Se till att LED-lampan är ansluten till rätt USB-port eller adapter som levererar rätt spänning och ström. Använd inte inkompatibla adaptrar för att undvika att skada enheten. Användning av lågkvalitets tillbehör kan skada enheten eller orsaka farliga situationer. Anslut inte andra enheter eller tillbehör till lampan som kan orsaka överbelastning. Detta kan leda till överhettning eller skador. Skydda lampan och dess laddningsport från fukt och vatten. Tänd inte lampan i fuktiga miljöer eftersom det kan orsaka kortslutning eller skador. Om USB-kabeln, strömadaptern, lampan eller någon av dess delar är skadad, stäng av den omedelbart och låt den repareras eller bytas ut. Skadade elektriska komponenter kan orsaka brand eller elektriska stötar. Täck inte lampan under användning för att säkerställa tillräcklig luftflöde för kyldning. Överhettning kan leda till fel och minska enhetens livslängd. När du använder den trådlösa laddaren, se till att enheten är kompatibel med laddningstekniken. Ladda endast enheter som är designade för trådlös laddning och som är korrekt placerade. Om lampan inte används under en längre tid rekommenderas att du stänger av den eller kopplar bort den från strömkällan. Detta hjälper till att spara energi och skydda enheten mot överbelastning. Kontrollera innan varje användning att alla

delar av enheten (inklusive USB-kabeln och laddningsporten) är i gott skick. Om något verkar vara slitet eller skadat är det bättre att reparera eller byta ut enheten. Förvara LED-lampan och dess tillbehör utom räckhåll för små barn för att förhindra skador eller felaktig användning av enheten.

FI - Turvaohjeet LED-pöytälamppulle, jossa on langaton laturi

Varmista, että LED-lamppu on kytketty oikeaan USB-porttiin tai sovittimeen, joka tarjoaa oikean jännitteen ja virran. Älä käytä yhteensopimattomia sovittimia, jotta laite ei vaurioi. Huonolaatuisten lisävarusteiden käyttö voi vahingoittaa laitetta tai johtaa vaarallisiin tilanteisiin. Älä liitä lamppuun muita laitteita tai lisävarusteita, jotka voivat aiheuttaa ylikuormitusta. Tämä voi johtaa ylikuumenemiseen tai vaurioitumiseen. Suojaa lamppu ja sen latausportti kosteudelta ja vedeltä. Älä käytä lamppua kosteissa olosuhteissa, sillä se voi aiheuttaa oikosulun tai vaurioita. Jos USB-kaapeli, virtasovitin, lamppu tai sen osa on vaurioitunut, sammuta se välittömästi ja anna se korjata tai vaihtaa. Vaurioituneet sähkökomponentit voivat aiheuttaa tulipalon tai sähköiskun. Älä peitä lamppua sen käytön aikana, jotta varmistetaan riittävä ilmanvaihto jäähdystystä varten. Ylikuumeneminen voi johtaa vikoihin ja lyhentää laitteen käyttöikää. Langattoman laturin käytön yhteydessä varmista, että laite on yhteensopiva latausteknologian kanssa. Lataa vain laitteita, jotka on suunniteltu langattomaan lataukseen ja jotka on asetettu oikein. Jos et käytä lamppua pitkään aikaan, suosittelemme sammuttamaan sen tai irrottamaan sen virtualähteestä. Tämä auttaa säästäämään energiota ja suojaa laitetta ylikuormitukselta. Tarkista ennen jokaista käyttöä, että kaikki laitteen osat (mukaan lukien USB-kaapeli ja latausportti) ovat hyvässä kunnossa. Jos jokin osa näyttää kuluneelta tai vaurioituneelta, on parempi korjata tai vaihtaa laite. Säilytä LED-lamppu ja sen lisävarusteet pienten lasten ulottumattomissa, jotta vältetään mahdolliset vammat tai laitteen virheellinen käyttö.

NO - Sikkerhetsinstruksjoner for LED-skrivebordslampe med trådløs lader

Sørg for at LED-lampen er koblet til den riktige USB-porten eller adapteren som gir riktig spenning og strøm. Bruk ikke inkompative adaptere for å unngå skade på enheten. Bruk av lavkvalitets tilbehør kan skade enheten eller føre til farlige situasjoner. Koble ikke til andre enheter eller tilbehør til lampen som kan føre til overbelastning. Dette kan føre til overoppheeting eller skade. Beskytt lampen og ladeporten mot fukt og vann. Ikke slå den på i fuktige forhold, da dette kan føre til kortslutning eller skade. Hvis USB-kabelen, strømadapteren, lampen eller noen av delene er skadet, slå av enheten umiddelbart og få den reparert eller byttet ut. Skadede elektriske komponenter kan føre til brann eller elektrisk støt. Ikke dekk til lampen under bruk for å sikre tilstrekkelig luftstrøm for kjøling. Overoppheiting kan føre til feil og forkorte enhetens levetid. Når du bruker den trådløse laderen, sørge for at enheten er kompatibel med lade-teknologien. Lader kun enheter som er designet for trådløs lading og som er plassert riktig. Hvis lampen ikke skal brukes på en stund, anbefales det å slå den av eller koble den fra strømforsyningen. Dette sparar energi og beskytter enheten mot overbelastning. Sjekk før hver bruk at alle deler av enheten (inkludert USB-kabelen og ladeporten) er i god stand. Hvis noe ser slitt eller skadet ut, er det bedre å få enheten reparert eller byttet ut. Oppbevar LED-lampen og tilbehøret utenfor små barns rekkevidde for å unngå skader eller feil bruk av enheten.

GR - Οδηγίες ασφαλείας για λάμπτα γραφείου LED με ασύρματη φόρτιση

Βεβαιωθείτε ότι η λάμπτα LED είναι συνδεδεμένη στην κατάλληλη θύρα USB ή προσαρμογέα που παρέχει την σωστή τάση και ρεύμα. Μην χρησιμοποιείτε ασύμβατους προσαρμογείς για να

апофуѓате таја земјица во употребата. Иако може да се користи ваквиот USB порт, тој не е оптимален за овој адаптер. Ако користите некомпатибилни адаптери, тој може да го оштети уредот или да доведе до опасни ситуации. Не користете други уреди или додатоци на ламбата кои можат да предизвикаат преоптоварување. Ова може да доведе до прегревање или оштетување. Заштитете ја ламбата и нејзиниот порт за полнење од влага и вода. Не ја вклучувајте во влажни услови, бидејќи тоа може да доведе до краток спој или оштетување. Ако USB кабелот, адаптерот за напојување, ламбата или било кој нејзин дел е оштетен, веднаш исклучете го и дозволете му да биде поправен или заменет. Оштетените електрични компоненти можат да предизвикаат пожар или електричен шок. Не покривајте ја ламбата за време на користење за да се обезбеди доволна циркулација на воздухот за ладење. Прегревање може да предизвика дефекти и да го скрати животниот век на уредот. Кога користите безжичен полнач, осигурајте се дека уредот е компатилен со технологијата за полнење. Полнење само на уреди кои се дизајнирани за безжично полнење и кои се правилно поставени. Ако не користите ламба подолг период, се препорачува да ја исклучите или да ја одкачете од изворот на напојување. Ова помага во заштеда на енергија и го заштитува уредот од преоптоварување. Пред секоја употреба проверете дали сите делови од уредот (вклучувајќи го USB кабелот и портот за полнење) се во добро состојба. Ако нешто изгледа истрошено или оштетено, најдобро е да го поправите или замените уредот. Чувајте ја LED ламбата и нејзините додатоци подалеку од деца за да се спречи можни повреди или неправилна употреба на уредот.

МК - Безбедносни упатства за LED столна ламба со безжична полначка

Осигурајте се дека LED ламбата е приклучена на соодветниот USB порт или адаптер кој обезбедува соодветно напон и струја. Не користете некомпатибилни адаптери за да избегнете оштетување на уредот. Користењето на нискоквалитетни додатоци може да го оштети уредот или да доведе до опасни ситуации. Не приклучувајте други уреди или додатоци на ламбата кои можат да предизвикаат преоптоварување. Ова може да доведе до прегревање или оштетување. Заштитете ја ламбата и нејзиниот порт за полнење од влага и вода. Не ја вклучувајте во влажни услови, бидејќи тоа може да доведе до краток спој или оштетување. Ако USB кабелот, адаптерот за напојување, ламбата или било кој нејзин дел е оштетен, веднаш исклучете го и дозволете му да биде поправен или заменет. Оштетените електрични компоненти можат да предизвикаат пожар или електричен шок. Не покривајте ја ламбата за време на користење за да се обезбеди доволна циркулација на воздухот за ладење. Прегревање може да предизвика дефекти и да го скрати животниот век на уредот. Кога користите безжичен полнач, осигурајте се дека уредот е компатилен со технологијата за полнење. Полнење само на уреди кои се дизајнирани за безжично полнење и кои се правилно поставени. Ако не користите ламба подолг период, се препорачува да ја исклучите или да ја одкачете од изворот на напојување. Ова помага во заштеда на енергија и го заштитува уредот од преоптоварување. Пред секоја употреба проверете дали сите делови од уредот (вклучувајќи го USB кабелот и портот за полнење) се во добро состојба. Ако нешто изгледа истрошено или оштетено, најдобро е да го поправите или замените уредот. Чувајте ја LED ламбата и нејзините додатоци подалеку од деца за да се спречи можни повреди или неправилна употреба на уредот.

SI - Varnostna navodila za LED namizno svetilko z brezžičnim polnilcem

Preverite, ali je LED svetilka priključena na ustrezni USB priključek ali adapter, ki zagotavlja pravilno napetost in tok. Ne uporabljajte nezdružljivih adapterjev, da preprečite poškodbe naprave. Uporaba

nizkakovostnih dodatkov lahko poškoduje napravo ali povzroči nevarne situacije. Ne priključujte drugih naprav ali dodatkov na svetilko, ki bi lahko povzročile preobremenitev. To lahko povzroči pregrevanje ali poškodbe. Ohranite svetilko in njen polnilni priključek zaščitene pred vlagom in vodo. Ne vključujte je v vlažnih pogojih, saj lahko povzroči kratki stik ali poškodbe. Če je USB kabel, napajalni adapter, svetilka ali kateri koli njen del poškodovan, ga takoj izklopite in ga pustite popraviti ali zamenjati. Poškodovane elektronske komponente lahko povzročijo požar ali električni udar. Ne pokrivajte svetilke med uporabo, da zagotovite zadostno kroženje zraka za hlajenje. Pregrevanje lahko povzroči okvare in skrajša življenjsko dobo naprave. Pri uporabi brezžičnega polnilca se prepričajte, da je naprava združljiva s polnilno tehnologijo. Polnite samo naprave, ki so zasnovane za brezžično polnjenje in so pravilno nameščene. Če svetilke dlje časa ne boste uporabljali, jo priporočamo, da jo izklopite ali izklopite iz vira napajanja. To pomaga pri varčevanju z energijo in ščiti napravo pred preobremenitvijo. Pred vsako uporabo preverite, ali so vsi deli naprave (vključno z USB kablom in polnilnim priključkom) v dobrem stanju. Če kaj izgleda obrabljeno ali poškodovano, je bolje, da napravo popravite ali zamenjate. Shranite LED svetilko in njeni opremi izven dosega majhnih otrok, da preprečite morebitne poškodbe ali nepravilno uporabo naprave.

RS - Безбедносна упутства за LED стону лампу са бежичним пуњачем

Проверите да ли је LED лампа повезана са одговарајућим USB портом или адаптером који обезбеђује исправан напон и струју. Немојте користити некомпатибилне адаптере како бисте избегли оштећење уређаја. Коришћење нискоквалитетних додатака може оштетити уређај или довести до опасних ситуација. Не прикључите друге уређаје или додатке на лампу који могу изазвати преоптерећење. Ово може довести до прогревања или оштећења. Штитите лампу и њену пуњачну порту од влаге и воде. Немојте укључивати лампу у влажним условима, јер то може иззврати кратки спој или оштећење. Ако је USB кабл, напојни адаптер, лампа или било који њен део оштећен, одмах искључите уређај и оставите га да буде поправљен или замењен. Оштечено електричне компоненте могу иззврати пожар или електрични удар. Не покривајте лампу током употребе да бисте осигурали довољан проток ваздуха за хлађење. Прогревање може довести до кварова и скратити животни век уређаја. При коришћењу бежичног пуњача, уверите се да је уређај компатибилан са технологијом пуњења. Пуните само уређаје који су дизајнирани за бежично пуњење и који су правилно постављени. Ако не користите лампу дуже време, препоручује се да је искључите или искључите из извора напајања. Ово помаже уштеди енергије и штити уређај од преоптерећења. Пре сваке употребе проверите да ли су сви делови уређаја (укључујући USB кабл и порт за пуњење) у добром стању. Ако нешто изгледа изношено или оштећено, боље је да поправите или замените уређај. Чувајте LED лампу и њену опрему ван домашаја мале деце да бисте избегли повреде или неправилну употребу уређаја.

HR - Sigurnosne upute za LED stolnu lampu s bežičnim punjačem

Provjerite je li LED lampa povezana na odgovarajući USB port ili adapter koji pruža ispravan napon i struju. Nemojte koristiti inkompatibilne adaptore kako biste izbjegli oštećenje uređaja. Korištenje dodatne opreme loše kvalitete može oštetiti uređaj ili dovesti do opasnih situacija. Nemojte priključivati druge uređaje ili dodatke na lampa koji mogu uzrokovati preopterećenje. To može dovesti do pregrijavanja ili oštećenja. Zaštitite lampa i njen priključak za punjenje od vlage i vode. Nemojte ju uključivati u vlažnim uvjetima jer to može uzrokovati kratki spoj ili oštećenje. Ako je USB kabel, naponski adapter, lampa ili bilo koji njen dio oštećen, odmah isključite uređaj i dopustite da se popravi ili zamijeni. Oštećeni električni dijelovi mogu uzrokovati požar ili električni udar. Nemojte prekrivati lampa tijekom

upotrebe kako biste osigurali odgovarajući protok zraka za hlađenje. Pregrijavanje može uzrokovati kvarove i skratiti životni vijek uređaja. Prilikom korištenja bežičnog punjača, provjerite je li uređaj kompatibilan s tehnologijom punjenja. Punite samo uređaje koji su dizajnirani za bežično punjenje i ispravno su postavljeni. Ako ne koristite lampu duže vrijeme, preporučuje se da je isključite ili odvojite od izvora napajanja. To pomaže uštedjeti energiju i štiti uređaj od preopterećenja. Prije svakog korištenja provjerite jesu li svi dijelovi uređaja (uključujući USB kabel i priključak za punjenje) u dobrom stanju. Ako nešto izgleda istrošeno ili oštećeno, bolje je popraviti ili zamijeniti uređaj. Držite LED lampu i njezinu opremu izvan dohvata male djece kako biste spriječili moguće ozljede ili nepravilnu upotrebu uređaja.

BATERIE CENTRUM s.r.o.

CZ – Výrobce/Distributor: BATERIE CENTRUM, s.r.o., Michálkovická 2031/109c, 710 00 Ostrava,
Tel.: +420 596 245 841, email: info@bateriecentrum.cz

SK – Dovozca: BATERIE CENTRUM SK, s.r.o., Bytčická 16, 010 01 Žilina, Tel.: 00421 696 982 406,
email: hu@bateriecentrum.cz

HU – Importőr: BATERIE CENTRUM HU KFT., 3600 ÓZD, Vasvár u.33, Hungary,
email: info@bateriecentrum.cz

PL – Importer: TRIXLINE Polska sp. z.o.o. ul. Gazownicza 5/1, Bielsko-Biała, 43-300 Polska,
Tel.: +48881311609, email: info@bateriecentrum.cz