

Электронныч кампанентга 3 выдаснык:
Продукт не павіна выкарыстоўвацца ў якасці ішты для дзяцей да 14 год.
Уключэнні і выключэнні аўтаматычна джарытаў ідуць па індэксу, якая змяняе колер, можна дотыкам да экраннага выключальніка, што пазначана як:

Лямпа змяняе літій-іонны акумулятар, які не змяняецца.
Выкарыстоўвайце толькі зарадкі з кабелем USB, на выхадзе якога 5 вольт пастаяннага току. Зарадка з іншымі паказанымі выхаднымі токам прывядзе да пашкоджання прылады. Зарадка не ўключэнні ў кампанію.
Працягу можна зарадка кабелем USB (без 5 каўчучовай часткі) прынамні адзінаццаць г. USB-радыям камутатара: сеткавым 230 В / 5 В або USB-адрарым 12 В / 5 В; USB-радыям для тэлефона 230 В / 5 В. Мінімальны дапушчальны нагрузка зарадка: 500 мА ці больш. Працягу можна зарадка і з дапамогай дадатковага знешняга акумулятара.
Калі зноў свеціцца індэкс за злучэнняў, злучыць, разлучыцца акумулятар. Калі акумулятар поўнацю зарадка, свецільваецца змяняць не свеціцца.

Знак раздзялення збору ахдоўнага энергія, што прадуць збор з'яўляе ахдоўна, г.зн. што яго непава змяняць з аднаго кантэйнера ў іншы. Прадукт не мае выкарыстоўваць, можа ўтрымліваць небяспечнае рэчывы, сумесі і кампаненты, якія могуць забрудзіць навакольнае асяроддзе і, аднаўлена, параджаць аздоров'е і жыццю чалавека. Яго непава ўтрымліваць як несарваннага гарадска ахдоўна.

Не выкадыце лямпу разам з б'ятам ахдоўна.
Завяршыце да мясцовых улад на інфармацыю аб належаў утрымліваць ахдоўна без шкоды навакольнаму асяроддзю.
Завяршыце прыкладна адпаведна п'ятым еўрапейскім стандартам у кожным выпадку (EN 60598)
Імпартер: Rabalux Zrt. H-9027 Győr, Kőrtefa u. 5. Месца пакупкі: Kíтай
Прабазны апісанне маркіравак, пазначаных на пакаванні, даступна на аўб-сайце www.rabalux.com.

DA - BRUG OG BETJENINGSINSTRUKTIONER FOR LYSAMRATET!
For din sikkerhed, skal du montere og sætte lysarmaturet i drift, baseret på instruktionerne. Opbevar disse instruktioner. Identifier tegningerne på produktet, på produktets trykfil, og i instruktionerne og tag højde for advarselstegnene. Produktet egner sig kun til indendørs brug.

Produktet må ikke åbnes! LED-lyskilderne kan ikke udskiftes. Ved slutningen af lysdiodens levetid, skal lysarmatur udskiftes. LED-lyskilden, du bedes undgå at stirre på lysarmet i længere tid!

Titlingning LED
Titlingning på grundlag af det vedhæftede diagram
Producenten er ikke ansvarlig for tilfældige skader eller ulykker der er opstået på grund af ikke-standard forbindelser og anvendelse.

Lysarmaturet må ikke rengøres med rengøringsmidler eller silbematerialer, og undgå kontakt med væsker eller elektriske dele.
Apparatet må ikke bruges som et barns legetøj til børn under 14 år.
Den automatiske fargeskiftende belysning kan tændes og slukkes ved at berøre den berøringsafbryder der er mærket som følger:

Lampen indeholder et ikke-udskifteligt litium-ion-batteri.
Brug kun en oplader med 5V DC effekt, der er udvalgt til USB-kabel. En oplader med en udbyrdeseffekt, der er afvigter fra dette vil medføre øjeblikkelig skade på apparatet. Opladeren medfølger ikke og er tilbehør med apparatet. Apparatet kan oplades med USB-kabel (medfølger) med følgende strømforsyninger: computers USB-stik, 230V/5V netværk eller en USB-oplader med 12V/5V, 230V/5V USB-telefonlader. Opladerens minimale belastningsnive: 500mA eller mere. Apparatet kan også oplades ved hjælp af en effektlader.
En lysstyrke der er svagere end normalt angiver at batteriet er ved at blive svagt. Hvis batteriet er helt fladt, er LED-lyskilderne ikke oplyst.

Bortskaffelse af affald
Bortskaffelse af affald indflyedsindsamling betyder, at produktet skal afhentes separat, det vil sige, at det ikke kan legges i samme beholder med kommunalt affald. Det anvendte produkt kan indeholde farlige stoffer, blandinger og komponenter, der kan forurense miljøet og som følge heraf, bringe menneskers sundhed og liv i fare. Det kan ikke bortskaffes som usorteret husholdningsaffald.

Lampen må ikke smides i husholdningsaffaldet.
Kontakt din kommune eller bydistrikt for hensigtsmæssigt bortskaffelse af miljøvenligt affald.
Vores produkter er i overensstemmelse med de relative europæiske standarder i hvert enkelt tilfælde (EN 60598)
Importør: Rabalux Zrt. H-9027 Győr, Kőrtefa u. 5. Oprindelsessted: Kina
Den detaljerede beskrivelse af mærkningerne angivet på emballagen er tilgængelig på hjemmesiden www.rabalux.com.

EL - ΟΑΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ ΓΙΑ ΕΠΙΣΤΗΤΙΚΟ!
Για την ασφαλή σας, τοποθετήστε και θέστε σε λειτουργία το φωτιστικό με βάση τις οδηγίες. Φυλάξτε αυτές τις οδηγίες. Ταυτοσητήστε τα σφραγιστήρια στο προϊόν, στην πινακίδα φωτιστικού χαρακτηριστικών και στις οδηγίες και λάβετε υπόψη τα προειδοποιητικά κείμενα.
Το προϊόν είναι κατάλληλο μόνο για χρήση σε εσωτερικό χώρο.
Το LED συστήματίο μπαταρίας.
Μην ανοίγετε το προϊόν! Οι παρτίες φωτιστικού LED δεν είναι αντικαταστάσιμες.
Στο τέλος της διάρκειας ζωής της λάμπας LED το φωτιστικό χρειάζεται αντικατάσταση.
Πριν αντικαταστήσετε LED, μην την κοιτάτε ποτέ όφθαλμό!
Πολύσημο LED
Συνήθει συμπεριφορά με το συνημμένο σφραγιστήριό.
Ο κατασκευαστής δεν φέρει ευθύνη για τυχόν ζημιές ή ατυχήματα που προκαλούνται από ακατάλληλη σύνδεση και χρήση.
Μην καθυστερείτε το φωτιστικό με απορριπτικά και άλλα τριψύχματα και απορριπτικά την επαφή τυχόν με τα ηλεκτρικά μέρη.
Η συσκευή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται ως παιχνίδι από παιδιά ηλικίας κάτω των 14 ετών.
Το φωτιστικό χρησιμοποιεί ένα απορριπτικό συστατικό διάλυσης με την ανώτερη ευλαστική χρομιάσην γίνεται με το άγγιγμα του διακόστη σφής που φέρει το ελξή σύμβολο.

Το φωτιστικό περιλαμβάνει μη αντικαταστάσιμη μπαταρία τύπου λίθιο.
Χρησιμοποιήστε αποκλειστικά φορτιστή συνεχούς τάσης εδάφους 5V με υποδοχή USB. Η χρήση φορτιστή με διαφορετική τάση προκαλεί άμεση βλάβη της συσκευής. Ο φορτιστής δεν παρέχεται μαζί με τη συσκευή. Μπορείτε να φορτίσετε τη συσκευή με το παρθέτο καλώδιο USB από το εκδομένο παρτίες τάσης φορτιστή: υποδοχή USB του υποδοστή, φορτιστή εδάφους 230V/5V, φορτιστή USB 230V/5V. Ελέγξτε κανονικά φορτίση του φωτιστικού: 500mA ή ανώτερη. Η συσκευή μπορεί να φορτιστεί και με φορτιστή έκτακτης ανάγκης (Power Bank).
Πριν αντικαταστήσετε το φωτιστικό, μην κοιτάτε ποτέ όφθαλμό!

Προειδοποίηση: 500mA ή ανώτερη. Η συσκευή μπορεί να φορτιστεί και με φορτιστή έκτακτης ανάγκης (Power Bank).
Πριν αντικαταστήσετε το φωτιστικό, μην κοιτάτε ποτέ όφθαλμό!

Προειδοποίηση: 500mA ή ανώτερη. Η συσκευή μπορεί να φορτιστεί και με φορτιστή έκτακτης ανάγκης (Power Bank).
Πριν αντικαταστήσετε το φωτιστικό, μην κοιτάτε ποτέ όφθαλμό!

Προειδοποίηση: 500mA ή ανώτερη. Η συσκευή μπορεί να φορτιστεί και με φορτιστή έκτακτης ανάγκης (Power Bank).
Πριν αντικαταστήσετε το φωτιστικό, μην κοιτάτε ποτέ όφθαλμό!

Προειδοποίηση: 500mA ή ανώτερη. Η συσκευή μπορεί να φορτιστεί και με φορτιστή έκτακτης ανάγκης (Power Bank).
Πριν αντικαταστήσετε το φωτιστικό, μην κοιτάτε ποτέ όφθαλμό!

Προειδοποίηση: 500mA ή ανώτερη. Η συσκευή μπορεί να φορτιστεί και με φορτιστή έκτακτης ανάγκης (Power Bank).
Πριν αντικαταστήσετε το φωτιστικό, μην κοιτάτε ποτέ όφθαλμό!

Προειδοποίηση: 500mA ή ανώτερη. Η συσκευή μπορεί να φορτιστεί και με φορτιστή έκτακτης ανάγκης (Power Bank).
Πριν αντικαταστήσετε το φωτιστικό, μην κοιτάτε ποτέ όφθαλμό!

Προειδοποίηση: 500mA ή ανώτερη. Η συσκευή μπορεί να φορτιστεί και με φορτιστή έκτακτης ανάγκης (Power Bank).
Πριν αντικαταστήσετε το φωτιστικό, μην κοιτάτε ποτέ όφθαλμό!

Προειδοποίηση: 500mA ή ανώτερη. Η συσκευή μπορεί να φορτιστεί και με φορτιστή έκτακτης ανάγκης (Power Bank).
Πριν αντικαταστήσετε το φωτιστικό, μην κοιτάτε ποτέ όφθαλμό!

Προειδοποίηση: 500mA ή ανώτερη. Η συσκευή μπορεί να φορτιστεί και με φορτιστή έκτακτης ανάγκης (Power Bank).
Πριν αντικαταστήσετε το φωτιστικό, μην κοιτάτε ποτέ όφθαλμό!

Προειδοποίηση: 500mA ή ανώτερη. Η συσκευή μπορεί να φορτιστεί και με φορτιστή έκτακτης ανάγκης (Power Bank).
Πριν αντικαταστήσετε το φωτιστικό, μην κοιτάτε ποτέ όφθαλμό!

Προειδοποίηση: 500mA ή ανώτερη. Η συσκευή μπορεί να φορτιστεί και με φορτιστή έκτακτης ανάγκης (Power Bank).
Πριν αντικαταστήσετε το φωτιστικό, μην κοιτάτε ποτέ όφθαλμό!

Προειδοποίηση: 500mA ή ανώτερη. Η συσκευή μπορεί να φορτιστεί και με φορτιστή έκτακτης ανάγκης (Power Bank).
Πριν αντικαταστήσετε το φωτιστικό, μην κοιτάτε ποτέ όφθαλμό!

Προειδοποίηση: 500mA ή ανώτερη. Η συσκευή μπορεί να φορτιστεί και με φορτιστή έκτακτης ανάγκης (Power Bank).
Πριν αντικαταστήσετε το φωτιστικό, μην κοιτάτε ποτέ όφθαλμό!

Προειδοποίηση: 500mA ή ανώτερη. Η συσκευή μπορεί να φορτιστεί και με φορτιστή έκτακτης ανάγκης (Power Bank).
Πριν αντικαταστήσετε το φωτιστικό, μην κοιτάτε ποτέ όφθαλμό!

Identifiser tegningene på produktet, på produktetaskillet og i bruksanvisningen, og ta advarselstegnene i betraktning. Produktet er kun egnet for innvendig bruk.
LED inkludert
Ikke åpné produktet! LED-lyskildene er ikke utskiftbare.
På slutten av levetiden til LED-lyskilden må byttes lysarmaturet.
LED-lyskilden, du bedes undgå å stirre på lysarmet i lang tid!
Flerlarget LED
Titlingning med hjelp av det vedhæftede diagram.
Producenten skal ikke være ansvarlig for eventuelle skader eller ulykker som skyldes ikke-standard tilkobling og bruk.
Kun som avvikler av lysdiodens levetid, skal lysarmatur utskiftes.
LED-lyskilden, du bedes undgå å stirre på lysarmet i lengere tid!

Lampen inneholder et ikke-utskiftbart litium-ion-batteri.
Bruk bare lader med 5V DC-utgang som er utstyrt med USB-kabel. Enhver lader som har en effekt som avviker fra dette vil føre til umiddelbar skade på produktet. Laderen medfølger ikke som et tilbehør med produktet. Produktet kan lades ved hjelp av USB-kablene (inkludert) med følgende strømforsyninger: Datamaskinens USB-kontakt, 230V/5V netværk eller 12V/5V USB-lader, 230V/5V USB-telefonlader. Minste belastningskapasitet for ladere: 500 mA eller mer. Produktet kan også lades ved hjelp av en strombank.
Lys som er svakere enn vanlig betyr at batteriet snart er tomt. Hvis batteriet er fullstendig tomt, tenes ikke LED-lyskildene.
Avfallshåndtering
Symbolet for adskilt avfallsinnsamling betyr at produktet må samles inn separat, det kan for eksempel ikke plasseres sammen med vanlig husholdningsaffald. Det brakte produktet kan inneholde farlige substanser, blandinger og komponenter som kan forurense miljøet og dermed utsette menneskelig helse og liv for fare. Det kan ikke avhendes som usortert husholdningsaffald.

Ikke åpné lampen i husholdningsaffaldet.
Hvis det skal lades med USB-kabel, bruk kun en oplader med 5V DC-utgang som er utstyrt med USB-kabel. En oplader med en effekt som avviker fra dette vil føre til umiddelbar skade på produktet. Laderen medfølger ikke som et tilbehør med produktet. Produktet kan lades ved hjelp av USB-kablene (inkludert) med følgende strømforsyninger: Datamaskinens USB-kontakt, 230V/5V netværk eller 12V/5V USB-lader, 230V/5V USB-telefonlader. Minste belastningskapasitet for ladere: 500 mA eller mer. Produktet kan også lades ved hjelp av en strombank.
Lys som er svakere enn vanlig betyr at batteriet snart er tomt. Hvis batteriet er fullstendig tomt, tenes ikke LED-lyskildene.
Avfallshåndtering
Symbolet for adskilt avfallsinnsamling betyr at produktet må samles inn separat, det kan for eksempel ikke plasseres sammen med vanlig husholdningsaffald. Det brakte produktet kan inneholde farlige substanser, blandinger og komponenter som kan forurense miljøet og dermed utsette menneskelig helse og liv for fare. Det kan ikke avhendes som usortert husholdningsaffald.

Ikke åpné lampen i husholdningsaffaldet.
Hvis det skal lades med USB-kabel, bruk kun en oplader med 5V DC-utgang som er utstyrt med USB-kabel. En oplader med en effekt som avviker fra dette vil føre til umiddelbar skade på produktet. Laderen medfølger ikke som et tilbehør med produktet. Produktet kan lades ved hjelp av USB-kablene (inkludert) med følgende strømforsyninger: Datamaskinens USB-kontakt, 230V/5V netværk eller 12V/5V USB-lader, 230V/5V USB-telefonlader. Minste belastningskapasitet for ladere: 500 mA eller mer. Produktet kan også lades ved hjelp av en strombank.
Lys som er svakere enn vanlig betyr at batteriet snart er tomt. Hvis batteriet er fullstendig tomt, tenes ikke LED-lyskildene.
Avfallshåndtering
Symbolet for adskilt avfallsinnsamling betyr at produktet må samles inn separat, det kan for eksempel ikke plasseres sammen med vanlig husholdningsaffald. Det brakte produktet kan inneholde farlige substanser, blandinger og komponenter som kan forurense miljøet og dermed utsette menneskelig helse og liv for fare. Det kan ikke avhendes som usortert husholdningsaffald.

Ikke åpné lampen i husholdningsaffaldet.
Hvis det skal lades med USB-kabel, bruk kun en oplader med 5V DC-utgang som er utstyrt med USB-kabel. En oplader med en effekt som avviker fra dette vil føre til umiddelbar skade på produktet. Laderen medfølger ikke som et tilbehør med produktet. Produktet kan lades ved hjelp av USB-kablene (inkludert) med følgende strømforsyninger: Datamaskinens USB-kontakt, 230V/5V netværk eller 12V/5V USB-lader, 230V/5V USB-telefonlader. Minste belastningskapasitet for ladere: 500 mA eller mer. Produktet kan også lades ved hjelp av en strombank.
Lys som er svakere enn vanlig betyr at batteriet snart er tomt. Hvis batteriet er fullstendig tomt, tenes ikke LED-lyskildene.
Avfallshåndtering
Symbolet for adskilt avfallsinnsamling betyr at produktet må samles inn separat, det kan for eksempel ikke plasseres sammen med vanlig husholdningsaffald. Det brakte produktet kan inneholde farlige substanser, blandinger og komponenter som kan forurense miljøet og dermed utsette menneskelig helse og liv for fare. Det kan ikke avhendes som usortert husholdningsaffald.

Ikke åpné lampen i husholdningsaffaldet.
Hvis det skal lades med USB-kabel, bruk kun en oplader med 5V DC-utgang som er utstyrt med USB-kabel. En oplader med en effekt som avviker fra dette vil føre til umiddelbar skade på produktet. Laderen medfølger ikke som et tilbehør med produktet. Produktet kan lades ved hjelp av USB-kablene (inkludert) med følgende strømforsyninger: Datamaskinens USB-kontakt, 230V/5V netværk eller 12V/5V USB-lader, 230V/5V USB-telefonlader. Minste belastningskapasitet for ladere: 500 mA eller mer. Produktet kan også lades ved hjelp av en strombank.
Lys som er svakere enn vanlig betyr at batteriet snart er tomt. Hvis batteriet er fullstendig tomt, tenes ikke LED-lyskildene.
Avfallshåndtering
Symbolet for adskilt avfallsinnsamling betyr at produktet må samles inn separat, det kan for eksempel ikke plasseres sammen med vanlig husholdningsaffald. Det brakte produktet kan inneholde farlige substanser, blandinger og komponenter som kan forurense miljøet og dermed utsette menneskelig helse og liv for fare. Det kan ikke avhendes som usortert husholdningsaffald.

Ikke åpné lampen i husholdningsaffaldet.
Hvis det skal lades med USB-kabel, bruk kun en oplader med 5V DC-utgang som er utstyrt med USB-kabel. En oplader med en effekt som avviker fra dette vil føre til umiddelbar skade på produktet. Laderen medfølger ikke som et tilbehør med produktet. Produktet kan lades ved hjelp av USB-kablene (inkludert) med følgende strømforsyninger: Datamaskinens USB-kontakt, 230V/5V netværk eller 12V/5V USB-lader, 230V/5V USB-telefonlader. Minste belastningskapasitet for ladere: 500 mA eller mer. Produktet kan også lades ved hjelp av en strombank.
Lys som er svakere enn vanlig betyr at batteriet snart er tomt. Hvis batteriet er fullstendig tomt, tenes ikke LED-lyskildene.
Avfallshåndtering
Symbolet for adskilt avfallsinnsamling betyr at produktet må samles inn separat, det kan for eksempel ikke plasseres sammen med vanlig husholdningsaffald. Det brakte produktet kan inneholde farlige substanser, blandinger og komponenter som kan forurense miljøet og dermed utsette menneskelig helse og liv for fare. Det kan ikke avhendes som usortert husholdningsaffald.

Ikke åpné lampen i husholdningsaffaldet.
Hvis det skal lades med USB-kabel, bruk kun en oplader med 5V DC-utgang som er utstyrt med USB-kabel. En oplader med en effekt som avviker fra dette vil føre til umiddelbar skade på produktet. Laderen medfølger ikke som et tilbehør med produktet. Produktet kan lades ved hjelp av USB-kablene (inkludert) med følgende strømforsyninger: Datamaskinens USB-kontakt, 230V/5V netværk eller 12V/5V USB-lader, 230V/5V USB-telefonlader. Minste belastningskapasitet for ladere: 500 mA eller mer. Produktet kan også lades ved hjelp av en strombank.
Lys som er svakere enn vanlig betyr at batteriet snart er tomt. Hvis batteriet er fullstendig tomt, tenes ikke LED-lyskildene.
Avfallshåndtering
Symbolet for adskilt avfallsinnsamling betyr at produktet må samles inn separat, det kan for eksempel ikke plasseres sammen med vanlig husholdningsaffald. Det brakte produktet kan inneholde farlige substanser, blandinger og komponenter som kan forurense miljøet og dermed utsette menneskelig helse og liv for fare. Det kan ikke avhendes som usortert husholdningsaffald.

Ikke åpné lampen i husholdningsaffaldet.
Hvis det skal lades med USB-kabel, bruk kun en oplader med 5V DC-utgang som er utstyrt med USB-kabel. En oplader med en effekt som avviker fra dette vil føre til umiddelbar skade på produktet. Laderen medfølger ikke som et tilbehør med produktet. Produktet kan lades ved hjelp av USB-kablene (inkludert) med følgende strømforsyninger: Datamaskinens USB-kontakt, 230V/5V netværk eller 12V/5V USB-lader, 230V/5V USB-telefonlader. Minste belastningskapasitet for ladere: 500 mA eller mer. Produktet kan også lades ved hjelp av en strombank.
Lys som er svakere enn vanlig betyr at batteriet snart er tomt. Hvis batteriet er fullstendig tomt, tenes ikke LED-lyskildene.
Avfallshåndtering
Symbolet for adskilt avfallsinnsamling betyr at produktet må samles inn separat, det kan for eksempel ikke plasseres sammen med vanlig husholdningsaffald. Det brakte produktet kan inneholde farlige substanser, blandinger og komponenter som kan forurense miljøet og dermed utsette menneskelig helse og liv for fare. Det kan ikke avhendes som usortert husholdningsaffald.

Ikke åpné lampen i husholdningsaffaldet.
Hvis det skal lades med USB-kabel, bruk kun en oplader med 5V DC-utgang som er utstyrt med USB-kabel. En oplader med en effekt som avviker fra dette vil føre til umiddelbar skade på produktet. Laderen medfølger ikke som et tilbehør med produktet. Produktet kan lades ved hjelp av USB-kablene (inkludert) med følgende strømforsyninger: Datamaskinens USB-kontakt, 230V/5V netværk eller 12V/5V USB-lader, 230V/5V USB-telefonlader. Minste belastningskapasitet for ladere: 500 mA eller mer. Produktet kan også lades ved hjelp av en strombank.
Lys som er svakere enn vanlig betyr at batteriet snart er tomt. Hvis batteriet er fullstendig tomt, tenes ikke LED-lyskildene.
Avfallshåndtering
Symbolet for adskilt avfallsinnsamling betyr at produktet må samles inn separat, det kan for eksempel ikke plasseres sammen med vanlig husholdningsaffald. Det brakte produktet kan inneholde farlige substanser, blandinger og komponenter som kan forurense miljøet og dermed utsette menneskelig helse og liv for fare. Det kan ikke avhendes som usortert husholdningsaffald.

Ikke åpné lampen i husholdningsaffaldet.
Hvis det skal lades med USB-kabel, bruk kun en oplader med 5V DC-utgang som er utstyrt med USB-kabel. En oplader med en effekt som avviker fra dette vil føre til umiddelbar skade på produktet. Laderen medfølger ikke som et tilbehør med produktet. Produktet kan lades ved hjelp av USB-kablene (inkludert) med følgende strømforsyninger: Datamaskinens USB-kontakt, 230V/5V netværk eller 12V/5V USB-lader, 230V/5V USB-telefonlader. Minste belastningskapasitet for ladere: 500 mA eller mer. Produktet kan også lades ved hjelp av en strombank.
Lys som er svakere enn vanlig betyr at batteriet snart er tomt. Hvis batteriet er fullstendig tomt, tenes ikke LED-lyskildene.
Avfallshåndtering
Symbolet for adskilt avfallsinnsamling betyr at produktet må samles inn separat, det kan for eksempel ikke plasseres sammen med vanlig husholdningsaffald. Det brakte produktet kan inneholde farlige substanser, blandinger og komponenter som kan forurense miljøet og dermed utsette menneskelig helse og liv for fare. Det kan ikke avhendes som usortert husholdningsaffald.

Ikke åpné lampen i husholdningsaffaldet.
Hvis det skal lades med USB-kabel, bruk kun en oplader med 5V DC-utgang som er utstyrt med USB-kabel. En oplader med en effekt som avviker fra dette vil føre til umiddelbar skade på produktet. Laderen medfølger ikke som et tilbehør med produktet. Produktet kan lades ved hjelp av USB-kablene (inkludert) med følgende strømforsyninger: Datamaskinens USB-kontakt, 230V/5V netværk eller 12V/5V USB-lader, 230V/5V USB-telefonlader. Minste belastningskapasitet for ladere: 500 mA eller mer. Produktet kan også lades ved hjelp av en strombank.
Lys som er svakere enn vanlig betyr at batteriet snart er tomt. Hvis batteriet er fullstendig tomt, tenes ikke LED-lyskildene.
Avfallshåndtering
Symbolet for adskilt avfallsinnsamling betyr at produktet må samles inn separat, det kan for eksempel ikke plasseres sammen med vanlig husholdningsaffald. Det brakte produktet kan inneholde farlige substanser, blandinger og komponenter som kan forurense miljøet og dermed utsette menneskelig helse og liv for fare. Det kan ikke avhendes som usortert husholdningsaffald.

Ikke åpné lampen i husholdningsaffaldet.
Hvis det skal lades med USB-kabel, bruk kun en oplader med 5V DC-utgang som er utstyrt med USB-kabel. En oplader med en effekt som avviker fra dette vil føre til umiddelbar skade på produktet. Laderen medfølger ikke som et tilbehør med produktet. Produktet kan lades ved hjelp av USB-kablene (inkludert) med følgende strømforsyninger: Datamaskinens USB-kontakt, 230V/5V netværk eller 12V/5V USB-lader, 230V/5V USB-telefonlader. Minste belastningskapasitet for ladere: 500 mA eller mer. Produktet kan også lades ved hjelp av en strombank.
Lys som er svakere enn vanlig betyr at batteriet snart er tomt. Hvis batteriet er fullstendig tomt, tenes ikke LED-lyskildene.
Avfallshåndtering
Symbolet for adskilt avfallsinnsamling betyr at produktet må samles inn separat, det kan for eksempel ikke plasseres sammen med vanlig husholdningsaffald. Det brakte produktet kan inneholde farlige substanser, blandinger og komponenter som kan forurense miljøet og dermed utsette menneskelig helse og liv for fare. Det kan ikke avhendes som usortert husholdningsaffald.

Ikke åpné lampen i husholdningsaffaldet.
Hvis det skal lades med USB-kabel, bruk kun en oplader med 5V DC-utgang som er utstyrt med USB-kabel. En oplader med en effekt som avviker fra dette vil føre til umiddelbar skade på produktet. Laderen medfølger ikke som et tilbehør med produktet. Produktet kan lades ved hjelp av USB-kablene (inkludert) med følgende strømforsyninger: Datamaskinens USB-kontakt, 230V/5V netværk eller 12V/5V USB-lader, 230V/5V USB-telefonlader. Minste belastningskapasitet for ladere: 500 mA eller mer. Produktet kan også lades ved hjelp av en strombank.
Lys som er svakere enn vanlig betyr at batteriet snart er tomt. Hvis batteriet er fullstendig tomt, tenes ikke LED-lyskildene.
Avfallshåndtering
Symbolet for adskilt avfallsinnsamling betyr at produktet må samles inn separat, det kan for eksempel ikke plasseres sammen med vanlig husholdningsaffald. Det brakte produktet kan inneholde farlige substanser, blandinger og komponenter som kan forurense miljøet og dermed utsette menneskelig helse og liv for fare. Det kan ikke avhendes som usortert husholdningsaffald.

Ikke åpné lampen i husholdningsaffaldet.
Hvis det skal lades med USB-kabel, bruk kun en oplader med 5V DC-utgang som er utstyrt med USB-kabel. En oplader med en effekt som avviker fra dette vil føre til umiddelbar skade på produktet. Laderen medfølger ikke som et tilbehør med produktet. Produktet kan lades ved hjelp av USB-kablene (inkludert) med følgende strømforsyninger: Datamaskinens USB-kontakt, 230V/5V netværk eller 12V/5V USB-lader, 230V/5V USB-telefonlader. Minste belastningskapasitet for ladere: 500 mA eller mer. Produktet kan også lades ved hjelp av en strombank.
Lys som er svakere enn vanlig betyr at batteriet snart er tomt. Hvis batteriet er fullstendig tomt, tenes ikke LED-lyskildene.
Avfallshåndtering
Symbolet for adskilt avfallsinnsamling betyr at produktet må samles inn separat, det kan for eksempel ikke plasseres sammen med vanlig husholdningsaffald. Det brakte produktet kan inneholde farlige substanser, blandinger og komponenter som kan forurense miljøet og dermed utsette menneskelig helse og liv for fare. Det kan ikke avhendes som usortert husholdningsaffald.

Ikke åpné lampen i husholdningsaffaldet.
Hvis det skal lades med USB-kabel, bruk kun en oplader med 5V DC-utgang som er utstyrt med USB-kabel. En oplader med en effekt som avviker fra dette vil føre til umiddelbar skade på produktet. Laderen medfølger ikke som et tilbehør med produktet. Produktet kan lades ved hjelp av USB-kablene (inkludert) med følgende strømforsyninger: Datamaskinens USB-kontakt, 230V/5V netværk eller 12V/5V USB-lader, 230V/5V USB-telefonlader. Minste belastningskapasitet for ladere: 500 mA eller mer. Produktet kan også lades ved hjelp av en strombank.
Lys som er svakere enn vanlig betyr at batteriet snart er tomt. Hvis batteriet er fullstendig tomt, tenes ikke LED-lyskildene.
Avfallshåndtering
Symbolet for adskilt avfallsinnsamling betyr at produktet må samles inn separat, det kan for eksempel ikke plasseres sammen med vanlig husholdningsaffald. Det brakte produktet kan inneholde farlige substanser, blandinger og komponenter som kan forurense miljøet og dermed utsette menneskelig helse og liv for fare. Det kan ikke avhendes som usortert husholdningsaffald.

Ikke åpné lampen i husholdningsaffaldet.
Hvis det skal lades med USB-kabel, bruk kun en oplader med 5V DC-utgang som er utstyrt med USB-kabel. En oplader med en effekt som avviker fra dette vil føre til umiddelbar skade på produktet. Laderen medfølger ikke som et tilbehør med produktet. Produktet kan lades ved hjelp av USB-kablene (inkludert) med følgende strømforsyninger: Datamaskinens USB-kontakt, 230V/5V netværk eller 12V/5V USB-lader, 230V/5V USB-telefonlader. Minste belastningskapasitet for ladere: 500 mA eller mer. Produktet kan også lades ved hjelp av en strombank.
Lys som er svakere enn vanlig betyr at batteriet snart er tomt. Hvis batteriet er fullstendig tomt, tenes ikke LED-lyskildene.
Avfallshåndtering
Symbolet for adskilt avfallsinnsamling betyr at produktet må samles inn separat, det kan for eksempel ikke plasseres sammen med vanlig husholdningsaffald. Det brakte produktet kan inneholde farlige substanser, blandinger og komponenter som kan forurense miljøet og dermed utsette menneskelig helse og liv for fare. Det kan ikke avhendes som usortert husholdningsaffald.

Ikke åpné lampen i husholdningsaffaldet.
Hvis det skal lades med USB-kabel, bruk kun en oplader med 5V DC-utgang som er utstyrt med USB-kabel. En oplader med en effekt som avviker fra dette vil føre til umiddelbar skade på produktet. Laderen medfølger ikke som et tilbehør med produktet. Produktet kan lades ved hjelp av USB-kablene (inkludert) med følgende strømforsyninger: Datamaskinens USB-kontakt, 230V/5V netværk eller 12V/5V USB-lader, 230V/5V USB-telefonlader. Minste belastningskapasitet for ladere: 500 mA eller mer. Produktet kan også lades ved hjelp av en strombank.
Lys som er svakere enn vanlig betyr at batteriet snart er tomt. Hvis batteriet er fullstendig tomt, tenes ikke LED-lyskildene.
Avfallshåndtering
Symbolet for adskilt avfallsinnsamling betyr at produktet må samles inn separat, det kan for eksempel ikke plasseres sammen med vanlig husholdningsaffald. Det brakte produktet kan inneholde farlige substanser, blandinger og komponenter som kan forurense miljøet og dermed utsette menneskelig helse og liv for fare. Det kan ikke avhendes som usortert husholdningsaffald.

Ikke åpné lampen i husholdningsaffaldet.
Hvis det skal lades med USB-kabel, bruk kun en oplader med 5V DC-utgang som er utstyrt med USB-kabel. En oplader med en effekt som avviker fra dette vil føre til umiddelbar skade på produktet. Laderen medfølger ikke som et tilbehør med produktet. Produktet kan lades ved hjelp av USB-kablene (inkludert) med følgende strømforsyninger: Datamaskinens USB-kontakt, 230V/5V netværk eller 12V/5V USB-lader, 230V/5V USB-telefonlader. Minste belastningskapasitet for ladere: 500 mA eller mer. Produktet kan også lades ved hjelp av en strombank.
Lys som er svakere enn vanlig betyr at batteriet snart er tomt. Hvis batteriet er fullstendig tomt, tenes ikke LED-lyskildene.
Avfallshåndtering
Symbolet for adskilt avfallsinnsamling betyr at produktet må samles inn separat, det kan for eksempel ikke plasseres sammen med vanlig husholdningsaffald. Det brakte produktet kan inneholde farlige substanser, blandinger og komponenter som kan forurense miljøet og dermed utsette menneskelig helse og liv for fare. Det kan ikke avhendes som usortert husholdningsaffald.

Ikke åpné lampen i husholdningsaffaldet.
Hvis det skal lades med USB-kabel, bruk kun en oplader med 5V DC-utgang som er utstyrt med USB-kabel. En oplader med en effekt som avviker fra dette vil føre til umiddelbar skade på produktet. Laderen medfølger ikke som et tilbehør med produktet. Produktet kan lades ved hjelp av USB-kablene (inkludert) med følgende strømforsyninger: Datamaskinens USB-kontakt, 230V/5V netværk eller 12V/5V USB-lader, 230V/5V USB-telefonlader. Minste belastningskapasitet for ladere: 500 mA eller mer. Produktet kan også lades ved hjelp av en strombank.
Lys som er svakere enn vanlig betyr at batteriet snart er tomt. Hvis batteriet er fullstendig tomt, tenes ikke LED-lyskildene.
Avfallshåndtering
Symbolet for adskilt avfallsinnsamling betyr at produktet må samles inn separat, det kan for eksempel ikke plasseres sammen med vanlig husholdningsaffald. Det brakte produktet kan inneholde farlige substanser, blandinger og komponenter som kan forurense miljøet og dermed utsette menneskelig helse og liv for fare. Det kan ikke avhendes som usortert husholdningsaffald.

Ikke åpné lampen i husholdningsaffaldet.
Hvis det skal lades med USB-kabel, bruk kun en oplader med 5V DC-utgang som er utstyrt med USB-kabel. En oplader med en effekt som avviker fra dette vil føre til umiddelbar skade på produktet. Laderen medfølger ikke som et tilbehør med produktet. Produktet kan lades ved hjelp av USB-kablene (inkludert) med følgende strømforsyninger: Datamaskinens USB-kontakt, 230V/5V netværk eller 12V/5V USB-lader, 230V/5V USB-telefonlader. Minste belastningskapasitet for ladere: 500 mA eller mer. Produktet kan også lades ved hjelp av en strombank.
Lys som er svakere enn vanlig betyr at batteriet snart er tomt. Hvis batteriet er fullstendig tomt, tenes ikke LED-lyskildene.
Avfallshåndtering
Symbolet for adskilt avfallsinnsamling betyr at produktet må samles inn separat, det kan for eksempel ikke plasseres sammen med vanlig husholdningsaffald. Det brakte produktet kan inneholde farlige substanser, blandinger og komponenter som kan forurense miljøet og dermed utsette menneskelig helse og liv for fare. Det kan ikke avhendes som usortert husholdningsaffald.

Ikke åpné lampen i husholdningsaffaldet.
Hvis det skal lades med USB-kabel, bruk kun en oplader med 5V DC-utgang som er utstyrt med USB-kabel. En oplader med en effekt som avviker fra dette vil føre til umiddelbar skade på produktet. Laderen medfølger ikke som et tilbehør med produktet. Produktet kan lades ved hjelp av USB-kablene (inkludert) med følgende strømforsyninger: Datamaskinens USB-kontakt, 230V/5V netværk eller 12V/5V USB-lader, 230V/5V USB-telefonlader. Minste belastningskapasitet for ladere: 500 mA eller mer. Produktet kan også lades ved hjelp av en strombank.
Lys som er svakere enn vanlig betyr at batteriet snart er tomt. Hvis batteriet er fullstendig tomt, tenes ikke LED-lyskildene.
Avfallshåndtering
Symbolet for adskilt avfallsinnsamling betyr at produktet må samles inn separat, det kan for eksempel ikke plasseres sammen med vanlig husholdningsaffald. Det brakte produktet kan inneholde farlige substanser, blandinger og komponenter som kan forurense miljøet og dermed utsette menneskelig helse og liv for fare. Det kan ikke avhendes som usortert husholdningsaffald.

Ikke åpné lampen i husholdningsaffaldet.
Hvis det skal lades med USB-kabel, bruk kun en oplader med 5V DC-utgang som er utstyrt med USB-kabel. En oplader med en effekt som avviker fra dette vil føre til umiddelbar skade på produktet. Laderen medfølger ikke som et tilbehør med produktet. Produktet kan lades ved hjelp av USB-kablene (