

SYSTEMKRAV **DANSK**

Hardware: Bluetooth-computer (enten med en indbygget Bluetooth-forbindelsesenhed eller en ekstern Bluetooth dongle). Windows-baseret pc x86 / x64 eller derover, Intel-baseret Mac System **Operativsystem:** Windows® XP/Windows Vista® eller Windows® 7. Mac OS® X 10.4 – 10.6.

VIGTIGE FORHOLDSREGLER FOR BRUG

- Noter og læs nedstående forholdsforanstaltninger, før du bruger musen og regnemaskinen. Behold disse sikkerhedsforanstaltninger og brugsvejledninger ved hånden, til senere brug.

DEFEKTER OG FORSIGTIG HÅNDBTERING

- Undgå fortsat brug af mus og regnemaskine hvis den begynder at ryge, begynder at lugte underlig eller begynder at udgive varme. Fortsæt brug af regnemaskinen under disse betingelser, skaber risiko for brand og elektrisk stød.
- Undgå at bruge en våd klud eller flygtige væsker, såsom fortynder til rengøring. Brug i stedet kun en blød, tør klud.
- Undgå at bortskafe musen og regnemaskinen på utilbørlig vis, såsom at brænde den, da dette kan skabe risiko for personskade eller skade. Det anbefales at du bortskafter dette produkt i henhold til de lokale love og regler.

ADVARSEL VEDRØRENDE BATTERIERNE!

- Hold batterierne ude af barns rækkevidde.
- Undgå at udsætte batterierne for høje temperaturer og direkte varme. Og undgå at bortskafe dem til forbrænding.
- Undgå at blande nye og gamle batterier, samt batterier af forskellige typer.
- Sorg for at metalgenstande ikke kommer i kontakt med batteriterminalerne. Disse kan blive meget varme og forårsage forbrændinger.
- Fjern batterierne, hvis de er opbrugte eller hvis de har været opvaret i en længere periode.
- Sorg altid for at fjerne gamle og opbrugte batterier så hurtigt som muligt, og send dem til genbrug eller bortskaft dem i henhold til de lokale love og regler.
- Hvis et batteri lækker, skal du sørge for at fjerne alle batterierne, og undgå at væsken kommer i kontakt med din hud eller tøj. Hvis væsken fra batterierne kommer i kontakt med din hud eller tøj, bedes du øjeblikkeligt skylle huden med vand.

- For du indsætter nye batterier, bedes du rengøre batterirummet grundigt med et fugtigt stykke køkkenrulle, eller følg batteriproducentens anbefalinger til rengøring.

LASER-SPECIFIKATIONER

Denne enhed er i overensstemmelse med den internationale standard IEC 60825-1 : 2007 for et Klasse 1 laserprodukt.



SPECIFIKATIONER

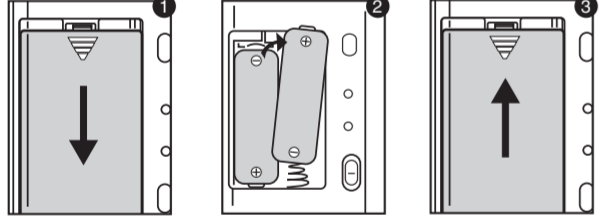
- Lasereffekt: 2,31 mikrowatt
- Bølge længde på udgivende laser: Område: 832 - 865 nanometer

ADVARSEL VEDRØRENDE LASERPRODUKTER!

- Denne enhed er et Klasse 1 laserprodukt, og den er sikker at bruge under rimelige forudsigelige betingelser, som beskrevet i IEC 60825-1 : 2007.
- Det anbefales at undgå udsættelse for laserstråling, samt direkte laserstråling på øjnene.
- Undgå at stirre direkte ind i laserstrålen.
- Undgå at pege på laserstrålen direkte mod en persons øjne. Langvarig eksponering kan være farligt for øjnene.
- Undgå at pege en laserstråle mod andre. Laserpenne er beregnet til at bruges til lyse genstande.
- Sorg for at børn ikke bruger laserproduktet uden opsyn.
- Undgå at bruge produktet med en spejl-lignende (reflekterende) overflade, som kan reflektere og virke som en direkte laserstråle mod øjne.

INDSÆTTELSE AF BATTERIERNE

- 1. Åbn låget til batterikammeret bagpå musen, ved at trykke det i pilens retning.
- 2. Indsæt de nye AA alkaline-batterier, og sørg for at de positive (+) og negative (-) ender på hvert batteri passer med pol-indikatorerne indeni batterikammeret.
- 3. Sæt låget tilbage på batterikammeret.



FORSIGTIG: Der er risiko for eksplosion, hvis batteriet udskiftes med en forkert type. Bortskaft brugte batterier i henhold til vejledningerne.

FORBINDELSE TIL BLUETOOTH

Valg af operativsystem
Denne mus & regnemaskine er designet til at virke med både Windows og Macintosh operativsystemer. Vælg først det ønskede operativsystem, ved at stille Bluetooth operativsystem-knappen på bunden af musen på enten pc eller Mac.
Vigtig: Når du forbinde din mus til din Bluetooth computer, skal du sørge for at Bluetooth operativsystem-knappen står rigtigt. Hvis Bluetooth operativsystem-knappen står forkert, kan der opstå unormale situationer.

▲ For du tilslutter musen til Bluetooth-enheden i din computer, skal du sørge for at Bluetooth-funktionen i din computer er tilgængelig og klar.
Frekvens: 2,4 GHz frekvensområde
Forbindelsesområde: Btjeningsafstand er op til 10 meter (32,8 fod)
Bemærk: Forbindelsesområdet er påvirket af mange faktorer, såsom metalliske genstande i nærheden og den relative placering af musen og modtageren.

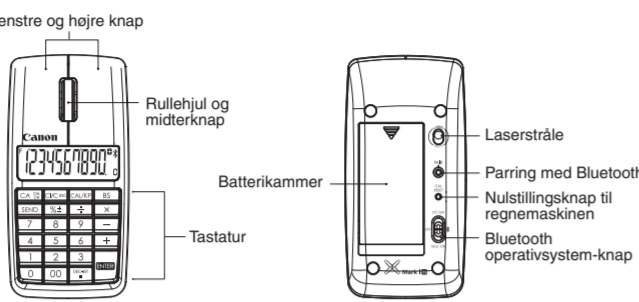
FEJLFINDNING

- X Mark I musen er ikke forbundet/virker ikke ordentlig.
 1. Kontroller at batterierne er indsat korrekt.
 2. Sorg for, at computeren opfylder systemkravene, der er beskrevet.
 3. Kontroller, at Bluetooth hardware og software er installeret korrekt, og er i ordentlig stand.
 4. Fjern blokerende genstande mellem din computer og musen.
 5. Hvis musen er blevet brug på en anden computer før, kan du prøve at prøve enoderne igen.
 6. Udskift batterierne, hvis Bluetooth ikonet kommer frem.
 7. Prøv at slukke og tændte for musen og vente i 3 sek. Prøv herefter at tilslutte igen.
 8. Ingen lysning efter Bluetooth er tændt, tryk på (CA) tasten, og se om Bluetooth ikonet kommer frem.
 9. Sikre at Bluetooth USB adapteren (dongle) virker ordentlig.
 10. På Mac systemer vises der en advarselsbesked vedrørende afbrydelse af forbindelse, når systemet går i dvale. Ignør beskeden og lær et musklik på genoptage. Denne advarselsbesked er en standardfunktion i Mac OS, som ikke har nogen påvirkning på Bluetooth forbindelsen.

TIPS

- * Det anbefales at du bruger lasermusen på en jævn overflade.
- * Musen har en knap på bunden, som er beregnet til brugere, som rejser ofte. Brugeren skal blot stille knappen på "OFF" for at slukke for Bluetooth.
- * Vejledningsskærmen og opsætningen kan være forskellig fra pc til pc, samt på forskellige Bluetooth enhedsdrivere.
- * Hvis din pc ikke har en indbygget Bluetooth enhed, skal du købe en Bluetooth USB adapter (dongle), og følge vejledningerne dertil.
- * Hvis du bruger en andens pc, skal du opsætte systemet og parre enhederne igen.

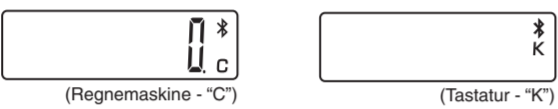
OVERSIGT OVER MUSEN



REGNEMASKINEN OG TASTATURET

Når Bluetooth er forbundet har denne mus 2 funktioner – en regnemaskine (CAL) og et tastatur (KP).

Skift mellem regnemaskinen og tastaturet
■ For at skifte mellem regnemaskinen og tastaturet, skal du blot trykke på (CAL/KP) knappen. Funktionsstatusen vises på skærmen.



Regnemaskinen (med Bluetooth tilslutlet)
■ Regnemaskinen udregner normal med10 cifre.
■ Du kan sende beregningsresultaterne (eller skærmens indhold) til en computer ved at trykke på (SEND) knappen.

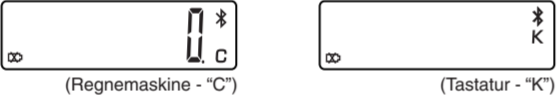
- Du kan ikke sende noget hvis E (Fejl) indikatorer vises på musens skærm.
- (SEND) knappen er deaktiveret, når regnemaskinen ikke er forbundet til en computer via Bluetooth.

Tastaturet (med Bluetooth tilslutlet)
■ Hør kan du indtaste tal (0 - 9), +, -, *, ÷, (BS), (), (ESC), (ENTER) direkte til en computer.

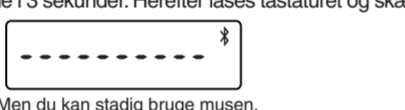
Strømbesparingsfunktion
■ X Mark I Mouse Bluetooth og laseren er udstyret med en strømbesparende funktion. Efter ca. 30 minutter inaktivitet slukker skærmen og X Mark I Mouse går i "dvale". Når Bluetooth er tilslutlet, skal du klikke med musen for at genaktivere Bluetooth-forbindelsen og betjeningen af musen.

■ Efter yderligere 7 minutter i "dvale" uden aktivitet, går musen i energibesparende tilstand. Klik med musen eller tryk på tasten (Kun på regnemaskinen) for at genaktivere musen og Bluetooth-forbindelsen.
Bemærk: Du behøver ikke at genetablere forbindelsen til Bluetooth.

Lavt strømniveau indikator
■ Når lysstyrken på skærmen dæmpes, vises Bluetooth ikonet. Herefter bedes du venligst udskfite batterierne så hurtigt som muligt, så musen ikke løber tør for strøm.



Tastatur-lås (når Bluetooth er tilslutlet)
■ Hold (CA) knappen nede i 3 sekunder. Herefter låses tastaturet og skærmen.



■ For at låse tastaturet op, skal du holde (CA) knappen nede i 3 sekunder.

Overstig over knapperne

- CA: Slet alt på skærmen
- Tænd for regnemaskinen
- Tastatur lås/lås op
- CIC/ESC: Slet sidste indtastning (kun på regnemaskinen)
- Slet alle indtastninger (kun på regnemaskinen)
- Afslut indtastning (kun på tastaturet)
- Skift mellem regnemaskinen og tastaturet

- BS: Tilbage-knap i tastatur-funktionen: Skift hvert ciffer på det viste tal, og sletter det sidste betydende ciffer.
- SEND: Send beregningsresultat eller indholdet på skærmen til den computer (kun på regnemaskinen og når Bluetooth er forbundet)
- ±: Bruges til at udføre procenttilføjelser og rabatberegninger (kun på regnemaskinen)
- ENTER: Udfør beregning (kun på regnemaskinen)
- Indstast-knap – Bekræft indtastningen (kun på tastaturet)
- Den upgedegede placering er F (flydende komma) 0, 2 eller 3 cifre efter kommaet. Bruges til at indstille antallet af cifre efter kommaet i en beregning.
- Tryk på (CA) og tryk herefter gentagne gange på (KP) knapen. Herefter skifter skærmen i rækkefølge F → 0 → 2 → 3 → F (kun på regnemaskinen)

■ Elektromagnetiske forstyrrelser og elektrostatiske udledning kan give funktionsfejlf på skærmen. Sker dette, skal du bruge spidsen af en gulpegen (eller en lignende skarp genstand) til at trykke på (CAL RESET)-knappen på bagsiden af musen.

SPECIFIKATIONER

Strømkilde: AA størrelse Alkaline batterier x 2
Trådløs forbindelse: Bluetooth 2.0
Drifttemperatur: 0°C til 40°C (30°F til 104°F)
Mål: 120mm (L) x 60mm (B) x 30mm (H)
Vægt: 88g (uden batterier)/136g (med batterier)
(Specifikationerne kan ændres uden varsel)

Caution (EU and EGS). These symbols...

JÄRJESTELMÄVAATIMUKSET SUOMI

Laitteisto: Bluetooth-yhteydellä varustettu tietokone (Bluetooth sisäannakennettuna tai ulkoisen Bluetooth-tikun avulla) Windows-PC x86 / x64 tai yllä, Intel-pohjaisissa Mac-System **Käyttöjärjestelmä:** Windows® XP / Windows Vista® tai Windows® 7; Mac OS® X 10.4 - 10.6

ENNEN KÄYTTÖÄ HUOMIOITAVAA

• Lue ohjeiset ohjeet ja varoitukset ennen hiirilaskimen käyttöä. Pidä nämä ohjeet tallessa siltä varalta, että tarvitset niitä myöhemmin.

TOIMINTAVIRHEET JA OIKEA KÄSITTELY

- Älä koskaan jatka hiirilaskimen käyttöä, mikäli se savuaa, haisee epätavalliselle tai kuunnenee. Laskimen käytön jatkaminen tällaisessa tapauksessa voi aiheuttaa tulipalon ja sähköiskun vaaran
- Käytä hiirilaskimen puhdistamiseen vain pehmeää ja kuivaa liinaa. Vältä kosteiden liinojen ja vahvojen puhdistusnesteiden kuten tinnerin käyttöä.
- Älä koskaan hävitä hiirilaskinta vääärällä tavalla, esim. polttamalla. Se voi aiheuttaa henkilövahinkoja. Suosittelemme, että hävität tämän tuotteen kansallisen lainsäädäntösä mukaisesti.

PARISTOJEN KÄYTTÖÄ KOSKEVAT VAROITUKSET

- Pidä paristot pois lasten ulottuvilta.
- Älä altista paristoja korkeille lämpötiloille tai suoralle lämmölle. Älä hävitä niitä polttamalla.
- Älä käytä uusia ja vanhoja paristoja tai erityyppisiä paristoja sekaisin.
- Älä kosketa laitteen paristoliittimiin metalliesineillä; ne voivat kuumentaa ja aiheuttaa palovammoja.
- Poista paristot, mikäli ne ovat kuluneet tai ne ovat olleet laitteessa erittäin pitkään.
- Poista aina vanhat, heikot tai loppuun kuluneet paristot ja kierrätä tai hävitä ne paikallisten ja kansallisten säännösten mukaisesti.
- Mikäli paristo vuotaa, poista kaikki paristot. Älä päästä paristonestettä kosketuksiin ihosi tai vaatteidesi kanssa. Mikäli näin kuitenkin tapahtuu, pese ihosi välittömästi puhtaalla vedellä.
- Ennen uusien paristojen asentamista puhdista paristokotosta kostealla tavallpaperilla tai noudata paristojen valmistajan puhdistusohjeita.

LASERSTANDARDIT



LAITTE
Tämä laite noudattaa kansainvälistä IEC 60825-1: 2007 -standardia luokan 1 laserlaitteille.

LASER-TIEDOT

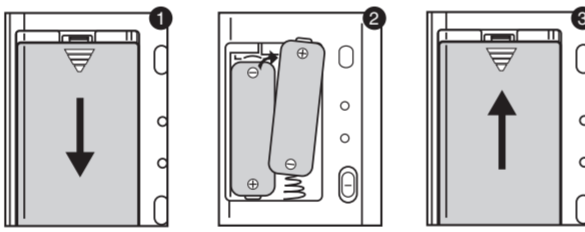
- Laser-säteen voimakkuus: 2,31 mikrowattia
- Laser-säteen aallonpituus: Vaihdeluvalli: 832-865 nanometriä

LASERLAITTEEN KÄYTTÖÄ KOSKEVAT VAROITUKSET

- Tämä laite on luokan 1 laserilaitte, jonka ohjeiden mukainen käyttö on turvallista IEC 60825-1: 2007 -standardissa kuvatuissa olosuhteissa.
- Vältä lasersäteillean altistumista ja lasersäteen osoittamista silmiin.
- Älä kosketa suoraan lasersäteeseen.
- Älä osoita lasersädetä silmiin. Pitkään kestävä altistuminen voi vahingoittaa silmiä.
- Älä osoita ihmisiä laserosoitimella. Laserosoitimia ei ole tarkoitettu ihmisten tai eläinten osoittamiseen käytettäväksi.
- Älä anna lasten käyttää laserlaitetta muu kuin valvonnan alaisena.
- Älä käytä tuotetta pelaavalla alustalla, joka voi heijastaa säteen silmiin.

PARISTOJEN ASENNUS

1. Poista paristokotelon suojia l/uttamalla sitä nuolen osoittamaan suuntaan.
2. Asenna uudet AA-alkaliparistot niin, että kunkin pariston positiivinen (+) ja negatiivinen (-) napa täsmäävät paristokoteleoon merkittyihin symboleihin.
3. Aseta paristokotelon suojat takaisin paikoilleen.



VAROITUS: Vääränlaisen pariston käyttö voi aiheuttaa räjähdysvaaran. Hävitä käytetyt paristot ohjeiden mukaisesti.

BLUETOOTH-YHTEYS

Käyttöjärjestelmän valinta
Hiirilaskin on yhteensopiva Windows- ja Macintosh OS -käyttöjärjestelmien kanssa. Valitse käyttöjärjestelmäsi ennen laitteen käyttöönottoa l/uttamalla Bluetooth OS -valintapainikke hiirilaskimen pohjassa PC-tai Mac-asentoon.
Tärkeää: Varmista, että Bluetooth OS -valintapainike on oikeassa asennossa muodostaessasi Bluetooth-yhteyttä hiirilaskimen ja tietokoneesi välille. Mikäli valintapainike on väärässä asennossa, laite ei toimi normaalisti.

▲ Ennen Bluetooth-yhteyden muodostamista hiirilaskimen ja tietokoneesi välille, varmista että tietokoneesi Bluetooth-yhteys on päällä.

Taajuus: 2,4 GHz laajuusala
Käyttötaisyys: Laitetta voi käyttää korkeintaan 10 metriin etäisyydellä Bluetooth-vastaanotimesta.

Huomaa: Käyttötaisyys riippu useista tekijöistä, esim. läheisistä metalliesineistä sekä hiiren ja vastaanottimen suhteellisesta sijainnista toisiinsa nähden.

ONGELMANRATKAISU

X Mark I hiirilaskin ei ole liitetty tietokoneeseen / ei toimi oikein.

1. Varmista, että paristot on asennettu oikein päin.
2. Varmista, että tietokoneesi vastaa tämän tuotteen järjestelmävaatimuksia.

3. Varmista, että Bluetooth-laitteisto ja ohjelmisto on asennettu oikein ja käyttöä.
4. Poista tietokoneesi ja hiirilaskimesi välissä mahdollisesti olevia esteitä.
5. Mikäli hiirilaskinta on käytetty toisen tietokoneen kanssa, joudut parittamaan sen uudelleen tietokoneeseesi.
6. Valhda uudet paristot j/ok kuvake.
7. Ota hiiri pois päältä, ja paina se päälle uudelleen. Odota 3 sekuntia ja kokeile asennusprosessin suorittamista uudelleen.

8. Mikäli näytössä ei näy mitään asetettuija Bluetooth kytkimen ON asentoon, paina (CA) näppäintä ja tarkasta, tuleeko Bluetooth kuvake näytölle.
9. Varmista, että Bluetooth USB adapteri (Bluetooth tikku) toimii oikein.

10. Mac järjestelmäsi hiirilaskimen virransäätötilaa aiheuttaa varoituksen yhteyden katkaisemista. Ole hyvä ja jättää viestin ja on hiiren kiikkauksen jatkua. Varoitustieston on Mac OS käyttöjärjestelmä normaali piirre, joka ei vaikuta Bluetooth yhteyteesi.

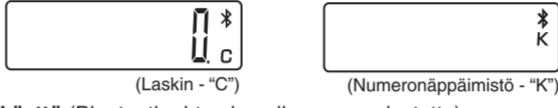
- VINKKEJÄ**
 - Suosittelemme, että käytät laserhiirtä tasavärisellä ja sileällä pinnalla.
 - Erityisesti matkakäytössä on suositeltavaa ottaa hiirilaskin pois päältä käyttökertojen välillä. Kytke Bluetooth pois päältä l/uttamalla hiiren pohjassa oleva painike OFF asentoon.
 - Näytöllä näkyvät ohjeet ja asennusprosessi voi vaihdella tietokoneesta ja Bluetooth-laitteajurin versiosta riippuen.
 - Mikäli tietokoneessasi ei ole sisäannakennettua Bluetooth laitetta, sinun tulee ostaa Bluetooth USB adapteri (Bluetooth tikku) ja seurata sen mukana toimitettavia ohjeita.
 - Jos käytät tuotetta muun tietokoneen kanssa, noudata asennusohjeita ja suorita Bluetooth-laitteen parittaminen uudelleen.

HIIREN KÄYTTÖOHJEET



LASKIN JA NUMERONÄPPÄIMISTÖ
Bluetooth-yhteyden ollessa muodostettu tätä hiirilaskinta voi käyttää kahdella tavalla: laskimena (CAL) ja numeronäppäimistönä (KP).

Laskin- ja numeronäppäimistökäytön välillä valitseminen
■ Valitse käyttötapaa painamalla (CAL/KP)-näppäintä. Käyttötapa näkyy hiirilaskimen näytöllä.



Laskinkäyttö (Bluetooth-yhteyden ollessa muodostettu)
■ Laskimella voi suorittaa tavallisia, korkeintaan 10-numerisia laskutoimituksia.

- Voit lähettää laskutoimituksen tuloksen (tai muun hiirilaskimen näytöllä näkyvän numeron) tietokoneelle painamalla (SEND)-näppäintä.
 - Et voi käyttää SEND-toimintoa mikäli E (virhe) -symboli näkyy hiirilaskimen näytöllä.
 - (SEND) -näppäintä ei voi käyttää, mikäli hiirilaskin ei ole Bluetooth-yhteydessä tietokoneeseesi.

Numeronäppäinkäyttö (Bluetooth-yhteyden ollessa muodostettu)
■ Voit syöttää numeroita (0-9) ja symboleja +, -, *, x, ÷, (BS), (), (ESC), (ENTER) suoraan tietokoneeseesi.

Virransäätöominaisuudet

- X Mark I Mouse -hiirilaskimen Bluetooth- ja laser-toiminnoissa on virransäätöominaisuus. X Mark I Mouse -hiirilaskin menee automaattisesti lasersäteelleään ja sen näyttö kytkeytyy pois päältä laitteen ollessa käytättämättänä n. 30 minuutin ajan. Muodostettuasi Bluetooth-yhteyden tietokoneeltasi voit aktivoida hiirilaskimen Bluetooth-yhteyden ja hiiritoiminnot painamalla hiiren painiketta.
- Bluetooth- ja laser-toiminnot oltau virransäätötilassa 7 minuutin ajan laite kytkeytyy kokonaan virransäätötilaan. Hiiren painiketta tai paina (CA) -näppäintä (vain laskinkäytössä) herättääksesi laitteen ja Bluetooth-yhteyden.

Huomaa: Sinun ei tarvitse muodostaa Bluetooth-yhteyttä uudelleen herätettyäsi laitteen virransäätötilasta.

Virta vähissä -symboli

■ Virta on vähissä, mikäli näyttö himmenee tai Bluetooth -symboli ilmestyy laskimen näytölle. Vaihda paristot mahdollisimman pian välttääksesi odottamattomat käyttökatkokset.

Näppäinlukitus (Bluetooth-yhteyden ollessa muodostettu)
■ Pidä (CA) -näppäintä pohjassa 3 sekunnin ajan; näppäimistö ja näyttö lukittuvat.

Voit kuitenkin käyttää hiiritoimintoja.

■ Avaa näppäinlukitus pitämällä (CA) -näppäintä pohjassa uudelleen 3 sekunnin ajan.

Näppäimet

- CA: Tyhjennä näyttö
- Laskimen virta päällä
- Näppäinlukitus päällä / pois päältä
- CIC/ESC: Tyhjennä viimeksi syötetty luku (vain laskinkäytössä)
- Tyhjennä kaikki syötetyt luvut (vain laskinkäytössä)
- Peruuta syötetty luku (vain numeronäppäimistökäytössä).
- Vaihda laskin- ja numeronäppäimistökäytön välillä

- BS: Poista-painike numeronäppäimistökäytössä; poista viimeksi syötetty numero.
- SEND: Lähetä laskutoimituksen tulos tai laskimen näyttön muu sisältö tietokoneeseen (laskinkäytössä ja Bluetooth-yhteyden ollessa muodostettuna).
- ±: Prosenttilisäysten ja -alennusten suorittamiseen (vain laskinkäytössä).
- Suorita laskutoimitus (vain laskinkäytössä)
- ENTER: Enter-painike -- Vahvista syötetty luku (vain numeronäppäimistökäytössä).
- DEC-SET : Oletusarvo on F (kelluuta desimaalipiikku) 0, 2 tai 3 numeroa desimaalipiikun jälkeen. Aseta desimaalipiikun jälkeen tulevien numerojen lukumäärä.
- Paina (CA) -näppäintä ja jatka (KP)-näppäimen painamista, näytössä oleva symboli vaihtuu F → 0 → 2 → 3 → F (vain laskinkäytössä).

TUOTTEEN TIEDOT

Virtalähte: AA-kokoiset alkaliparistot x 2
Langaton yhteys: Bluetooth 2.0
Käyttölämpötila: 0-40 °C
Mitat: 120mm (pituus) x 60mm (leveys) x 30mm (korkeus)
Paino: 88g (ilman paristoja) / 136g (paristojen kanssa)
(Tuotteen tiedot voivat muuttua ilman eri ilmoitusta)

Van EU- ja EEA-alueille. Tämä tuotteet...

Macintosh Dansk - Suomi -

Følgende opstartstrin / Alkuasetukset

1 Klik på Bluetooth-ikonet for at oprette forbindelse. Her skal du vælge "Siå Bluetooth til" for at aktivere Bluetooth.

2 Vælg "Indstil Bluetooth-enhed ..." i rullemenuen.
 Vælg "Åsenna Bluetooth-laiite..." i menuen.

3 Bluetooth opstartsguiden. Klik på "Fortsæt" for at starte og følg vejledningerne på skærmen.

4 Vælg "Mus" og klikke på "Fortsæt".

5 Tænd for Bluetooth Mac OS-ikonet på bagsiden af musen. Herefter vises ikonet på skærmen samt på flashen.

6 Vælg "Canon X Mark I Mouse" og klik på "Fortsæt".

7 Tænd for Bluetooth Mac OS-ikonet (hiirilaskimen pohjassa oleva kytikin), ikoni ilmestyy viikkuvana näyttöön.

8 Vælg "Canon X Mark I Mouse" og napsauta "Jatka"-painiketta.

9 Aseta Bluetooth Mac OS-asentoon (hiirilaskimen pohjassa oleva kytikin), ikoni ilmestyy viikkuvana näyttöön.

10 Vælg "Canon X Mark I Mouse" ja napsauta sitten "Jatka"-painiketta.

11 Din computer er nu indstillet til at bruge din mus og regnemaskine.

12 Du kan opsettare din X Mark I mus - Du kan opsætte eller tildele en handlig til hver knap, gøre venstre eller højre knap til primærknap, samt justere hastigheden, rullehastigheden og klik hastigheden.

13 Heretter findes "Canon X MARK I Mouse", og vises på skærmen.

14 Klik på "Luk" for at udføre forbindelsen.

15 Heretter findes "Canon X MARK I Mouse", og vises på skærmen.

16 Napsauta "Sulje"-painiketta.

17 Heretter findes "Canon X MARK I Mouse" -laitteen ja näyttöä sen nimen ruudullasi. Napsauta laitteen nimeå.

18 Heretter findes "Canon X MARK I Mouse" -laitteen ja näyttöä sen nimen ruudullasi. Napsauta laitteen nimeå.

19 Heretter findes "Canon X MARK I Mouse", og vises på skærmen.

20 Heretter findes "Canon X MARK I Mouse", og vises på skærmen.

21 Heretter findes "Canon X MARK I Mouse", og vises på skærmen.

22 Heretter findes "Canon X MARK I Mouse", og vises på skærmen.

23 Her