

KÖVETELMÉNYEK ÉS RENDSZERREL SZEMBEN MAGYAR

Hardver: Bluetooth módban működni képes számítógép (vagy beépített bluetooth csatlakozási eszköz, vagy külső bluetooth adapter).
Windows alapú PC: x86 / x64 vagy azt meghaladó, Intel-alapú Mac rendszer.
Operációs rendszer: Windows® XP / Windows Vista® vagy Windows® 7; Mac OS® X 10.4 – 10.6

FONTSO FIGYELMEZTETÉSEK A HASZNÁLAT MEGKEZDÉSE ELŐTT

• Olvassa el alaposan és jegyezze meg a következő biztonsági figyelmeztetéseket, mielőtt megkezdí az egér-kalkulátor használatát. Őrizz meg és tartsa a keze ügyében ezeket a biztonsági figyelmeztetéseket és használati útmutatókat, hogy a jövőben is a rendelkezésére álljanak.

ÜZEMZAVAROK ÉS A GONDOS KEZELÉS SZEMPONTJAI

• Soha ne használja tovább az egér-kalkulátort, ha füstölni kezd, különös szagot vagy hőt bocsát ki. Ilyen körülmény között a kalkulátor használatának folytatása tűzveszélyt vagy áramütés-veszélyt idézhet elő.
 • Amikor tisztogatja az egér-kalkulátort, ne használjon erre nedves törülkövöt vagy illékony folyadékokat, például higított. A tisztítást csak száraz, lágy törökendővel végezze.
 • Ha kiselejtezi az egér-kalkulátort, megfelelő módon helyezze el, például semmiképpen ne dobja tübbe, mert ez káros hatásokkal járhat vagy személyi sérüléshez is vezethet. Azt javasoljuk, hogy a termék kiselejtésekor járjon el az Ön országában hatályos rendelkezések szerint.

LEGYEN ELŐVIGYÁZOTOS AZ ELEMÉKEKEL!

• Tartsa az elemeket olyan helyen, ahol gyermekek nem férhetnek hozzájuk.
 • Soha ne tegye ki az elemeket magas hőmérsékletnek, különösen hűtőgáznak, és soha ne dobjon tübbe elemeket.
 • Ne használjon együttesen régi és új, illetve különböző típusú elemeket.
 • Ügyeljen arra, hogy fémtárgyakkal ne kerüljenek érintkezésbe, nem ellenpólusai, ez lefordítható és az elem égési sérüléseket okozhat.
 • Vegye ki az elemeket, ha elhasználódtak, vagy ha hosszabb ideig tárolja a készüléket.
 • A régi, elhasználdott, gyengén működő elemeket mindig azonnal távolítsa el és juttassa el az újrahasznosítási hálózatba, illetve helyezze el hulladékégető a helyi és országos hulladékkezelési rendelkezéseknek megfelelően.
 • Ha egy elem szárazon, vagy ki az összes elemet, és közben Ügyeljen arra, hogy a kisvártató folyadék ne érintkezhesen a bőrével vagy a ruházatával. Ha az elemben levő folyadék bőre vagy ruházatra kerül, azonnal mossa el bő vízzel. Mielőtt új elemeket helyez a készülékbe, az elemtartót nedves papírkendővel alaposan tisztítsa meg, vagy végezze a tisztítást az elem gyártója által meghatározott eljárással.

AL LÉZER MŰSZAKI SAJÁTÓSSÁGAI

ESZKÖZÖK
 Ez a berendezés megfelel az 1-es osztályba tartozó lézeres termékre vonatkozó IEC 60825-1 : 2007 nemzetközi szabvány előírásainak.

MŰSZAKI ADATOK

• A lézer teljesítménye: 2,31 mikrowatt
 • Kibocsátott lézer-hullámhossz: normál: Tartomány: 832 - 865 nanométer

LEGYEN ELŐVIGYÁZOTOS A LÉZERESKÖZZEL!

• Ez az eszköz az 1-es osztályba tartozó lézeres berendezés, amely az IEC 60825-1 : 2007 szabvány szerinti biztonságszint használatát az ésszerűen előre látható körülmények közti alkalmazás esetén.
 • Ajánlatos elkerülni a lézersugárzásnak való kitettséget és a lézersugárnak közvetlenül a szembe jutását.
 • Ne nézzen a lézersugárba!
 • Ne irányítson lézersugarat senkinek a szemére, és vegye figyelembe, hogy a lézersugárzásnak való huzamosabb kitetés járhat a szemnek.
 • Ne fordítson lézeres mutatóeszközt senki felé. A lézeres mutatóeszközök arra szolgálnak, hogy élettelen tárgyakat világítsanak meg.
 • Ne engedjen gyermekeket felügyelet nélkül használni lézeres eszközöket.
 • Ne használjon tükröt jellegű (fényt visszafelé) felületeket, amelyek a lézersugarat visszatükrözhetik és közvetlenül a szembe juttathatják.

AZ ELEMÉK BEHÉLYEZÉSE

1. Az egér-kalkulátort hátoldalán vegye le az elemtartó fedelét oly módon, hogy a nyíl irányába csúsztassa.
 2. Helyezze be az új AA alkalai elemeket, ügyelve arra, hogy a pozitív (+) és a negatív (-) elemlopok pozíciója megfelelően a polaritás jelzésének, amely az elemtartó belsejében látható.
 3. Az elemtartó fedelét helyezze vissza az elemtartóra.

VIGYÁZAT: Robbanásveszéllyel kell számolni, ha az elemet nem megfelelő típusúval cserélik ki. Az elhasználdott elemeket az útmutatás szerint helyezze el hulladékétként.

BLUETOOTH CSATLAKOZÁS

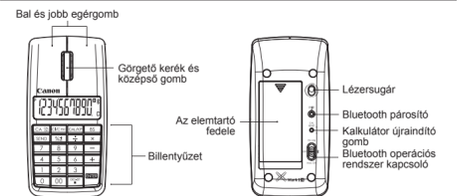
Az operációs rendszer kiválasztása
 Ez az egér-kalkulátor mind Windows, mind Macintosh operációs rendszerkörnyezetben alkalmas a működtetésre. Kérjük, válassza ki az Ön által használt operációs rendszert, hogy a Bluetooth OS operációs rendszer kapcsolót, amely az egér-kalkulátor alján található, csúsztassa a PC vagy a Mac pozícióba.
Fonias figyelmeztetés: Amikor egér-kalkulátort a bluetooth-képes számítógéphez csatlakoztatja, bizonyosodjék meg először arról, hogy a Bluetooth OS kapcsoló a megfelelő állásban van. Ha a Bluetooth OS kapcsoló helytelen operációs rendszerre van kapcsolva, üzemzavar léphet fel a csatlakoztatáskor.

HIBAELHÁRÍTÁS

1. Ellenőrizze az elemtartóban az elemeket és a pólusok irányát.
 2. Bizonyosodjék meg arról, hogy a számítógép eleget tesz a rendszerrel szembeni, fentebb megadott követelményeknek.
 3. Ellenőrizze, hogy a kalkulátor hardver és szoftver telepítése helyesen megtörtént-e, és hogy a funkció be van-e kapcsolva.
 4. Távolítsa el az akadályokat a személyi számítógépről és az egér-kalkulátortól.
 5. Ismétlő végezze el a számítógépről és az eszköz társítását, ha az egér-kalkulátort előzőleg egy másik személyi számítógéppel használták.
 6. Amennyiben megjelenik a **CD** ikon, cseréljen elemet.
 7. Próbálkozzon azzal, hogy kikapcsolja és ismét bekapcsolja az egeret, 3 másodperc várakozással. A folyamatot kezdje előlről.
 8. Ha nincs kijelzés a Bluetooth ON bekapcsolási művelet után, nyomja meg a **CA** gombot és ellenőrizze, hogy megjelenik-e az **CD** ikon.
 9. Ellenőrizze, működik-e a bluetooth USB adapter (dongle).
 10. Mac rendszerreketlen a várakozási (készenléti) mód a kapcsolat megszüntésére figyelmeztető üzenetet vált ki. Kérjük, hagyja figyelmen kívül az üzenetet, és egy kitalálással folytassa tovább. Ez a figyelmeztető üzenet a Mac operációs rendszer szabványos eleme, és nem gyakorlat hatást az Ön bluetooth kapcsolatának állapotára.

JAVASLATOK
 • Ajánljuk, hogy a lézeres egeret sima, egyenletes felületen használja.
 • Az utazó felhasználó számára hasznos az egér-kalkulátor alján található tolokapcsoló. A bluetooth energiatárolásának kikapcsolásához tolja a kapcsolót az "OFF" állásba.
 • Az útmutatást tartalmazó képernyő vagy a beállítás mód változhat, a különféle személyi számítógépek sajátosságaitól vagy a bluetooth eszközmeghajtó verziójától függően.
 • Ha az Ön személyi számítógépeben nincs beépített bluetooth eszköz, meg kell vásárolnia egy bluetooth USB-adaptert is (dongle), és követnie kell ennek telepítési utasításait.
 • Amikor egy másik személyi számítógéppel használ, kérjük, hajtja végre ezzel is a kezdeti telepítési eljárást és végezze el ismét a "párosítást" is.

ÚTMUTATÁSOK AZ EGÉRHEZ



SZÁMOLÓGÉP ÜZEMMÓD ÉS SZÁMBILLYENTÜZET ÜZEMMÓD

Amikor a bluetooth csatlakoztatás aktív, ez az egér-kalkulátor 2 üzemmódban képes a működésre - számológép módban (CAL) és keypad (számbilentyűzet) módban (KP).

Átkapcsolás a kalkulátor és a billentyűzet mód között

■ A kalkulátor és a billentyűzet mód közti átkapcsoláshoz elég egyszerűen megnyomni a **CA/KP** gombot. Az aktuális üzemmód a kijelzőn látható.



Számológép üzemmód (amikor a bluetooth csatlakoztatás aktív)

- A kalkulátor évrégi a szokásos, 10 számjegyű számológép-műveleteket.
- A számítási eredményeket (illetve kijelző-tartalmakat) a számítógéphez tudja küldeni a **SEND** (küldés) gomb megnyomásával.
 - Küldési műveletet nem tud végezni akkor, ha az E (error = hiba) jelzés látható az egér-kalkulátor kijelzőjén.
 - A **SEND** (küldés) gomb nem működik, amikor a kalkulátor nincs bluetooth kapcsolatban egy számítógéppel.

Keypad (számbilentyűzet) üzemmód (amikor a bluetooth csatlakoztatás aktív)

- A numerikus értékek (0 - 9) és a +, -, x, /, **BS**, **CE**, **ESC**, **ENTER** utasításokat közvetlenül a számítógéphez tudja küldeni.

Energiatakarékoság

- Az X Mark I Mouse energiatakarékos rendszerben működik, oly módon, hogy az X Mark I Mouse eger "készenléti állapotba" kapcsol és a kijelző kikapcsolódik, amennyiben körülbelül 30 percig nem használják. A bluetooth csatlakozás után kattintson az egergombra, hogy ismét aktív állapotba kapcsolja a bluetooth kapcsolatot és az eger működését.
- A "készenléti módban", ha még több mint 7 percig nem kerül sor művelet végzésére, az egér-kalkulátor is automatikusan energiatakarékoságra áll át. Kattintson az egergombra vagy nyomja meg a **CA** gombot (csak számológép módban), hogy ismét aktív állapotba kapcsolja az egér-kalkulátort és a bluetooth kapcsolatot.

Megjegyzés: Az aktív állapotba kapcsolás után nem kell ismét létrehozni a bluetooth csatlakozást.

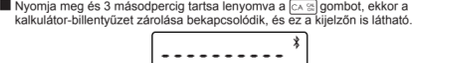
Gyenge elem jelző

- Ha a kijelző elhalványul vagy a **CD** ikon láthatóvá válik, kérjük, amint módja van rá, cserélje ki az elemeket, hogy elkerülje az energiatárolás váratlan megszűnését.



Billentyűzet zárolás (amikor a bluetooth csatlakoztatás aktív)

- Nyomja meg és 3 másodpercig tartsa lenyomva a **CA** gombot, ekkor a kalkulátor-billentyűzet zárolása bekapcsolódik, és az a kijelzőn is látható.



■ A billentyűzet zárolásának megszüntetésére ismét nyomja meg és tartsa 3 másodpercig lenyomva a **CA** gombot.

A gombok funkcióinak összefoglalása

- CA** **SEND**: A kijelző tartalmának törlése.
- CA** **SEND**: A kalkulátor bekapcsolása.
- CA** **SEND**: A billentyűzet zárolása / a zárolás feloldása.
- CA** **SEND**: Az éppen bevitt adat törlése (csak számológép módban).
- CA** **SEND**: Minden bevitt adat törlése (csak számológép módban).
- CA** **SEND**: A bevitt adata vonatkozó "megse" utasítás (csak számbilentyűzet módban).
- CA** **SEND**: Átkapcsolás a számológép és a számbilentyűzet üzemmód között.

Elektronmágneses interferencia vagy elektrosztatikus

- Nülsítés miatt üzemszavart keltethet az egér a kijelző működésben. Ha ilyenkor történik, egy golyóstoll hegyével (vagy hasonló, hegyes tárgyával) nyomja meg a **CAL RESET** (kalkulátor újrarendő) gombot az egér-kalkulátor hátoldalán.

MŰSZAKI ADATOK

Energiatartás: AA méret alkáli elemek x 2
Vezeték nélküli kapcsolat: Bluetooth 2.0
Használatra alkalmas környezeti hő mérséklet: 0°C - 40°C (30°F - 104°F)
Méreték: 120 mm x 60 mm x 10 mm (szélesség) x 30 mm (magasság)
Súly: 98 g (elemek nélkül) / 136 g (elemekkel)
(A m szaki adatok külön értesítés nélkül változhatnak.)

Külső az Európai Unió (valamint az EEA) részére.
 Ezek a szimbólumok azt jelölik, hogy a termék hulladékkezelése a hivatászi hulladéktól különválasztva, a WEEE - elektronkos és elektronkos berendezések hulladékairól szóló (2002/96/EK) irányelvnek és, az elemekről és akkumulátorokról, valamint a hulladékelemekről és akkumulátorokról szóló (2006/66/EK) irányelvnek megfelel. En. Zúzott vagy eltávolított elemek nem kerülhetnek a környezetbe és az égéscikkbe.
 Amennyiben a lent felsorolt szimbólum alatt egy vagy több szimbólumot talál, az elemekről és akkumulátorokról szóló irányelvben foglaltak értelmében az azt jelöli, hogy a termék vagy az akkumulátor az irányelvben meghatározott határértékeket meghaladó mennyiségben tartalmaz nehézfémeket (Hg - higany, Cd - kadmium, Pb - ólom).
 Ezen terméket az arra kijelölt gy gy helyre kell juttatni, pl., hasonló termék vásárlásakor a régi becsereitől elvártól. Hivatásos program keretében, vagy az elektronkos és elektronkos berendezések (EEE) hulladékaikról gy jésőre, valamint a hulladékelemek és hulladékkumulátorok gy jésőre kijelölt hivatásos gy j helyre.
 Az ilyen jelölt hulladékok nem a rásszer. kezelési az elektronkos és elektronkos berendezések (EEE) eljelenkénti megkezelésére vonatkozó irányelvi előírásoknak megfelelően kell kezelni és az égéscikkbe.
 Ezen termék megjelölés módján történő eltolásával Ön is hozzájárul a természetis források hatékony használatához.
 A termék újrahasznosítását illető információkat a helyi polgármesteri hivatalnál, a helyi hulladék-kezelési vállalatnál, a hivatásos hulladékkezelési helyeken, vagy a hivatásos hulladék begy jéső gy végző szolgáltatásánál, illetve látogasson el a www.canon-europe.com/environment internetes oldalra.
 (EEE: A Norvégia, Izland és Liechtenstein)

WYMOGI SYSTEMOWE POLSKI

Sprzet: komputer obsługujący urządzenia w technologii Bluetooth (albo z wbudowanym urządzeniem łączącym Bluetooth, albo z zewnętrznym donglem Bluetooth)
Windows na PC x86 / x64 lub wyżej, z procesorem Intel Mac System.
System operacyjny: Windows XP / Windows Vista lub Windows 7; Mac OS X 10.4 – 10.6

WAŻNE WSKAZÓWKI PRZED UŻYCIEM

• Przed użyciem kalkulatora z myszą prosimy zwrócić uwagę na poniższe wskazówki i je przeczytać. Przechowywać je wraz z instrukcją obsługi pod ręką dla informacji w przyszłości.

NIEWŁAŚCIWE DZIAŁANIA I STARANNA OBSŁUGA

- Zaprzestaj używania kalkulatora z myszą, jeśli zaczyna dymić, wydziela dziwny zapach lub emituje ciepło. Dalsze jego używanie w takich warunkach stwarza zagrożenie pożaru oraz porażenia elektrycznego.
- Do czyszczenia kalkulatora nie używaj wilgotnej szereczki ani lotnych cieczy, jak rozcieńczalniki farb. Zamiast tego używaj miękką, suchą szereczkę.
- Nie utylizowac zużytego kalkulatora w sposób niewłaściwy, np. przez spalanie. Stwarza to zagrożenie obrażeń osobistych. Sugerujemy utylizację według przepisów lokalnych.

OSTRZEŻENIE O BATERII!

- Baterie przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- Nigdy nie wystawiać baterii na działanie wysokich temperatur, źródół ciepła ani nie utylizować przez spalanie.
- Nie łączyc z sobą baterii nowych z używanymi ani baterii różnych typów.
- Nie dopuszczć do tego, aby przedmioty metalowe zetknęły się z zaciskami baterii w urządzeniu; mogą stać się gorące i spowodować oparzenia.
- Wymywać baterie zużyte lub jeśli były przechowywane przez dłuższy czas.
- Zawsze wymywać niezwłocznie baterie rozładowane lub zużyte i poddawane je recyklingowi lub utylizowane w sposób zgodny z przepisami lokalnymi.
- W razie wycieku z baterii wyciąć je wszystkie dbając o to, by elektrolit nie wszedł w kontakt ze skórą ani z odzieżą. W tym ostatnim przypadku niezwłocznie płukać obficie wodą. Przed włożeniem nowych baterii przetrzeć przegródkę wilgotnym ręcznikiem papierowym lub zastosować się do zaleceń producenta baterii odnośnie czyszczenia.

SPECYFIKACJA LASERA

URZĄDZENIA

To urządzenie jest zgodne z Normą Międzynarodową IEC 60825-1 : 2007 dla produktów laserowych Klasy 1.

SPECYFIKACJA LASERA

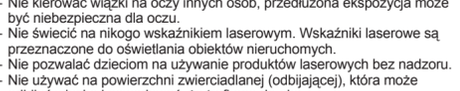
• Moc wyjściowa lasera: 2,31 µW
 • Emitowana laserowa długość fali: Zakres: 832 - 865 nanometrów

OSTRZEŻENIE O PRODUKCJE LASEROWYMI!

- To urządzenie jest laserem Klasy 1 i jest bezpieczne w normalnie przewidywalnych warunkach, jak opisane w IEC 60825-1 : 2007.
- Zaleca się unikanie ewentualnego narazenia na promieniowanie laserowe i kierowania wiązki laserowej na oczy.
- Nie zaglądać do wiązki laserowej.
- Nie kierować wiązki na oczy innych osób, przedłużona ekspozycja może być niebezpieczna dla oka.
- Nie świecić na nikogo wskaźnikiem laserowym. Wskaźniki laserowe są przeznaczone do oświetlania obiektów nieruchomych.
- Nie pozwałać dzieciom na używanie produktów laserowych bez nadzoru.
- Nie używać na powierzchniach zwierciadlanej (odbijającej), która może odbijać wiązkę i powodować, że trafi ona do oka.

INSTALOWANIE BATERII

1. Zdjąć pokrywkę baterii z tyłu kalkulatora przesuwając ją w kierunku strzałki.
2. Włożyć nowe baterie alkaliczne AA upewniając się, czy bieguny: dodatni (+) i ujemny (-) każdej z nich są zgodne z oznaczeniami podanymi wewnątrz przegródki.
3. Założyć pokrywkę przegródki baterii.



POŁĄCZENIE BLUETOOTH

Wybór systemu operacyjnego
 Ten kalkulator z myszą jest przeznaczony do pracy zarówno w systemie Windows, jak i Macintosh OS. Należy wybrać swój system operacyjny przesuwając przełącznik Bluetooth OS umieszczony na dole kalkulatora, na PC lub Mac.
Ważne: W czasie procesu łączenia się kalkulatora z myszą z komputerem Bluetooth zadbaj o to, by przełącznik Bluetooth OS był ustawiony prawidłowo. W przeciwnym razie może zaistnieć sytuacja anomalia.

OSTRZEŻENIE: Ryzyko eksplozji, jeśli baterie zostaną zamienione na nieprawidłowy typ. Zużyte baterie utylizować według instrukcji.

Wykrywanie i usuwanie usterek

1. Sprawdź kierunek włożenia baterii.
2. Upewnij się, czy komputer spełnia opisane wymagania systemowe.
3. Sprawdź, czy sprzet i oprogramowanie Bluetooth zostały prawidłowo zainstalowane i są aktywne.
4. Usuń przesydky między komputerem osobistym i kalkulatorem z myszą.
5. Sprąj ponownie, jeśli kalkulator z myszą był chwilę wcześniej używany przez inny komputer osobisty.
6. Zmierz baterie, czy pojawia się ikona **CD**.
7. Spróbuj wyłączyć i włączyć mysz ponownie i odczekaj 3 sekundy. Uruchom proces ponownie.
8. Jeżeli po Bluetooth ON nie ma nic na wyświetlaczu, wcisnąć klawisz **CA** i spróbować, czy pojawia się ikona **CD**.
9. Sprawdź, czy adapter (dongle) USB Bluetooth działa poprawnie.
10. W systemie Mac tryb jąwy zwała komunikat ostrzegający o utracie połączenia. Proszę zignorować tę wiadomość i kliknąć myszką, aby zwznowić. Ten komunikat jest cechą standardową systemu operacyjnego Mac i nie wpływa na połączenie Bluetooth.

WSKAZÓWKI

- Sugeruje się korzystanie z myszy na gładkiej, równej powierzchni.
- Użytkownikowi podróżującemu kalkulator z myszą oferuje przełącznik suwakowy na dolnej stronie. Przesunięcie w pozycję "OFF" powoduje wyłączenie Bluetooth.
- Ekran instrukcji lub konfiguracji może być odmienny, zależnie od PC lub wersji sterownika urządzenia Bluetooth.
- Jeżeli PC nie ma wbudowanego urządzenia Bluetooth, zachodzi konieczność zakupu adaptera (dongle) USB Bluetooth i stosowania się do jego instrukcji.
- Jeżeli używa się innego komputera osobistego, należy stosować się do procedur konfiguracji i ponownego „sparowania”.

INSTRUKCJA MYSZY



TRYB KALKULATORA I TRYB KLAWIATURY ALFANUMERYCZNEJ

Jeżeli Bluetooth jest połączony, kalkulator z myszą ma 2 tryby działania: Tryb Kalkulatora (CAL) i Tryb Klawiatury AlfaNumerycznej (KP).

Przełączanie między trybem kalkulatora i trybem klawiatury alfanumerycznej

- Aby przełączyć między trybem kalkulatora i trybem klawiatury alfanumerycznej, po prostu wcisnij klawisz **CA/KP**. Status trybu zostanie wyświetlony na wyświetlaczu.



Tryb kalkulatora (gdy Bluetooth jest połączony)

- Kalkulator wykonuje normalne działania 10 cyfrowe.
- Wyniki obliczenia można wysłać (lub wyświetlić zawartość) do komputera wciskając klawisz **SEND**.
 - Nie można wykonać operacji wysłania, jeżeli na wyświetlaczu są wyświetlane wskaźniki E (Error - "blad").
 - Klawisz **SEND** jest nieaktywny, jeżeli kalkulator nie jest połączony z komputerem przez Bluetooth.

Klawiatura alfanumeryczna (gdy Bluetooth jest połączony)

- Można wprowadzać liczby w formacie liczbowym (0 - 9), +, -, x, /, **BS**, **CE**, **ESC**, **ENTER** bezpośrednio do komputera.

Energospzczędność

- Moduł lasera i mysz Bluetooth X Mark I, laser ma funkcję oszczędności energii, która powoduje, że mysz X Mark I przechodzi w "tryb jałowy", gdy wyświetlacz wyłączy się po ok. 30 minutach nieaktywności. Po tym, gdy Bluetooth zostanie połączony, kliknąć przycisk myszy, aby reaktywować połączenie Bluetooth i działanie myszy.
- W "trybie jałowym", gdy w dalszym ciągu nie ma żadnej operacji przez dłuższ niż 7 minut, kalkulator z myszą przechodzi automatycznie w tryb energospzczędny. Kliknąć przycisk myszylub wcisnąć klawisz **CA** (tylko w Trybie Kalkulatora), aby reaktywować kalkulator i połączenie Bluetooth.

Wskaźnik niskiego poziomu zasilania

- Gdy wyświetlacz ciemnieje lub pojawia się ikona **CD**. Przy najbliższej sposobności wymienić baterie, aby uniknąć nieoczekiwanego ich wyczerpania się.



Blokada klawiatury alfanumerycznej (gdy Bluetooth jest połączony)

- Wcisnąć klawisz **CA** i przytrzymać przez 3 sekundy, klawiatura alfanumeryczna zostanie zablokowana i wyświetlacz.



W dalszym ci gu mo na wykonywa operacje mysz .

- Aby odblokować klawiaturę alfanumeryczną, wcisnąć klawisz **CA** i przytrzymać przez 3 sekundy.

Indeks Klawiszy

- CA** **SEND**: Kasowanie wyświetlacza
- CA** **SEND**: Włączanie kalkulatora
- CA** **SEND**: Blokowanie/odblokowanie klawiatury alfanumerycznej
- CA** **SEND**: Kasowanie ostatniego, wprowadzonego znaku (tylko w Trybie Kalkulatora)
- CA** **SEND**: Kasowanie wszystkich wpisów (tylko w Trybie Kalkulatora)
- CA** **SEND**: Wyjście z wprowadzania (tylko w Trybie Klawiatury alfanumerycznej)
- CA** **SEND**: Przełączanie między Trybem Kalkulatora i Trybem Klawiatury AlfaNumerycznej.
- CA** **SEND**: Cofanie w trybie klawiatury alfanumerycznej; przesunięcie każdej pozycji dziesiętnej wyświetlanej wartości liczbowej i kasowanie najmniej znaczącej.
- CA** **SEND**: Wysyłanie wyników obliczenia lub zawartości wyświetlacza do komputera (w Trybie Kalkulatora i przy połączonym Bluetooth)
- CA** **SEND**: Użycie do obliczenia procentów i rabatów (tylko w Trybie Kalkulatora)
- CA** **SEND**: Wykonywanie obliczenia (tylko w Trybie Kalkulatora)
- CA** **SEND**: Klawisz Enter – potwierdzenie wprowadzenia (tylko Tryb Klawiatury AlfaNumerycznej)
- CA** **SEND**: Pozycja wyznaczona jest F (zmiennoprzecinkowa) 0, 2 lub 3 cyfry dziesiętne po przecinku. Używny do ustawiania liczby pozycji dziesiętnej po przecinku dziesiętnym obliczenia.
- CA** **SEND**: Wcisnij **CA** i następnie przytrzymaj wojsnety klawisz **SEND** i wyświetlacz będzie się zmieniać w kolejności **F** → **0** → **2** → **3** → **F** (tylko Tryb Kalkulatora)

Zakłócenia elektromagnetyczne lub wyładowania elektrostatyczne mogą powodować niewłaźliwe działanie wyświetlacza. W takim przypadku końcem digopisu (lub innym, ostro zakończonym przedmiotem) wcisnąć przycisk [CAL RESET] z tyłu kalkulatora z myszą.

SPECYFIKACJA