

## One by Wacom és Intuos HASZNÁLATI UTASÍTÁS

1.0 verzió, Rev J3113

Copyright © Wacom Co., Ltd., 2020

Minden jog fenntartva. A dokumentum nem sokszorosítható, csak saját célra használható fel.

A Wacom fenntartja a változás jogát, anélkül, hogy erről külön tájékoztatást bocsátana ki. A Wacom mindent megtesz annak érdekében, hogy az alábbi dokumentumban aktuális és pontos információkat közöljön. Mindemellett azonban fenntartja azon jogát, hogy – saját belátása szerint – változást eszközöljön a specifikációk és a termék konfigurálások tekintetében anélkül, hogy erről előzetes tájékoztatást adna ki, vagy módosítaná ezen dokumentum tartalmát.

A kézikönyv a fent jelzett évben készült. A leírás és a Wacom termék kereskedelmi forgalomba kerülése egy időben történt.

A Wacom logó és az One by Wacom és Intuos elnevezés a Wacom GmbH által levédett terméknevek. Az Adobe és Photoshop elnevezések – ehhez hasonlóan – az Adobe Systems Incorporated, a Microsoft; a Windows és a Vista kifejezések a Microsoft Corporation; az Apple, a Mac márkanevek és az Apple logó pedig az Apple Inc. bejegyzett terméknevei az USA-ban és más országokban egyaránt. Minden más márká- vagy terméknév, ami a leírásban szerepel, az azt megillető vállalaté. Minden harmadik féltől származó termék csak tájékoztató jelleggel van feltüntetve a leírásban, az sem a termék ajánlását, sem annak támogatását nem jelenti a Wacom részéről. A Wacom nem vállal felelősséget ezen termékek használatáért.

A „ExpressKey” kifejezés a Ginsan Industries Inc. bejegyzett termék neve, mely csak engedéllyel használható.

A magyar nyelvű szöveg szerzői joggal védett.

Copyright Trans-Europe Zrt., 2020. One by Wacom és Intuos magyar nyelvű felhasználói kézikönyv

## **A kézikönyvről**

Ez a kézikönyv a One by Wacom és Intuos-szal kapcsolatos információkat hivatott megosztani Önnel, akár Windows, akár Mac alapú géppel rendelkezik..

A csomag nem tartalmazza a következőket: információk az Ön számítógépének hardver-, szoftver- és operációs rendszeréről. Ezen információ megszerzéséhez tekintse meg a számítógépéhez, illetve az operációs rendszeréhez kapott dokumentumokat, információs lemezeket.

A Microsoft Windows 10, Windows 8, Windows 7 és Windows Vista beépített támogatásának köszönhetően több grafikai program képes használni a nyomásérzékelységet kezelő eszközöket, valamint a radír funkciót.

A Wacom filozófiája, hogy folyamatosan fejlessze termékeit. Ennek eredményeként időről időre újabb és újabb műszaki változások és fejlesztések születnek, melyeket esetlegesen nem tartalmaz a kézikönyv.

## **Az Ön One by Wacom vagy Intuos táblája**

Minden One by Wacom és Intuos modell támogatja a toll használatának lehetőségét.

One by Wacom és Intuos tábláját használhatja a termék mellett található tollal vagy egyéb, az adott típusnak megfelelő Wacom tollal.

A termék kicsomagolása után győződjön meg róla, hogy az alábbiakat tartalmazza a doboz. Valamennyi tartozék a tábla hátulján lévő központi rekeszben található.

- One by Wacom és Intuos tablet
- toll
- gyorssegédlet (füzet)
- extra tollhegyek
- hálózati kábel

### **Rendszerkövetelmények**

Győződjön meg róla, hogy számítógépe rendelkezik az alábbi minimum rendszerkövetelményekkel:

- PC: Windows 10, Windows 8 vagy Windows 7, 32 vagy 64 bites konfiguráció vagy Windows Vista. Legalább egy USB csatlakozó.
- Mac: OS X, v10.6 vagy annál újabb változat. Intel-alapú platform. Legalább egy USB csatlakozó.

Megjegyzés: mind Windows, mind Mac esetén a telepítő driver letölthető a Wacom oldaláról.

### **Gyorsgombok (INTUOS)**

Használja a 4 db testreszabható gyorsgombot, melyeket a tábla felső sarkaiban talál. Célszerű ezekre a gyakran használt funkciókat, billentyűkombinációkat, gombnyomásokat beállítani, vagy bármilyen beállítás-parancsot.

A gyorsgombok biztosítják a leggyakoribb alkalmazások automatikus beállítását.

A tábla aktív része az a terület, ahol a touch (kézérzékelő – egyes Intuos modelleken), a toll vagy más eszközök alkalmazhatóak. Az aktív felület határai jól láthatóak a tábla pöttyözött felületén.

### **LED mutatók (típusonként eltérhetnek)**

- A be/kikapcsolás (power) LED akkor világít, ha a táblát csatlakoztatja az USB porton keresztül.
- A státusz LED akkor világít, ha megérinti a tábla aktív felületét, használja a tollat, vagy valamely gyorsgombot.

**A touch (kézérzékelő) funkció kizárólag egyes INTUOS modellekben érhető csak el.**

Minden One by Wacom és Intuos toll vezeték nélküli, és elem nélkül működnek.

Figyelem: fulladást okozhat. Gyermekektől tartsa távol, mert megrághatják vagy lenyelhetik a toll egyes darabjait, melynek következtében a toll hegye vagy az oldalkapcsoló véletlenül elmozdulhat.

## Tolltartó

Az One by Wacom és Intuos tábla beépített tolltartó pánttal rendelkezik.

## Beállítások

A felesleges fáradozások elkerülése érdekében alakítsa ki munkakörnyezetét a lehető legkényelmesebben. Ennek érdekében úgy helyezze el a táblát, a tollat és a billentyűzetet, hogy azokat könnyedén elérje.

Monitorát úgy állítsa be, hogy azt kényelmesen lássa, és körülbelül karnyújtásnyira legyen Öntől.

Az optimális használathoz úgy helyezze el az eszközt szemben a monitorral, hogy a kijelzőn a kurzor mozgás iránya megegyezzen az ön kezének a mozgás irányával a táblagépen.

Fogja kényelmesen a tollat, vagy bármely más eszközt használat közben. Ha elsődleges eszközként használja a táblát, a kényelem érdekében helyezze azt a billentyűzet elé, szemben a monitorral.

## Számítógéphez való csatlakozás

Az One by Wacom és Intuos tábla alapfelszerelésében megtalálja a csatlakoztatáshoz szükséges USB kábelt.

- Az USB kábel segítségével csatlakoztassa számítógépét az One by Wacom és Intuos táblához. Ezt követően a számítógép automatikusan felismeri az eszközt. Amint a telepítés befejeződik, a státusz LED felvillan
- Érintse meg tollal a tábla aktív felületét. A toll aktivitását a LED világítása jelzi.
- Érintse meg ujjával a tábla aktív felületét. Ujjának aktivitását a LED világítása jelzi. Ez a funkció kizárólag bizonyos INTUOS modelleken érhető el.

## A driver telepítése

A működéshez szükséges driver program a [www.wacom.com](http://www.wacom.com) oldalról tölthető le. A setup.exe fájl futtatása után – Windows 10, Windows 8, Windows 7 és Vista esetén is – a telepítés azonnal, automatikusan elindul. A tábla akkor áll készen a működésre, ha a be/kikapcsolás (power) LED világít.

Megjegyzés: az eszköz nem működik a driver telepítése nélkül.

## **A telepítés lépései**

1. Mentse el és zárja be korábbi munkáit és az éppen futó alkalmazásokat.
2. Ideiglenesen tiltsa le a vírusellenőrző programokat.
3. Telepítse a drivert:
  - Windows 10, Windows 8, Windows 7 és Vista esetében: a készülék csatlakoztatása után válassza ki a driver telepítése opciót. A driver telepítése ezek után automatikusan megtörténik a Wacom honlapjáról.
  - A driver elérhető a telepítő CD-ről vagy letölthető a Wacom honlapjának „Support” menüpontjából.
  - Mac OS esetén: helyezze be a telepítő CD-t a számítógépbe. Ha a telepítés nem indul el automatikusan, kattintson kétszer az Install vagy a Startup ikonokra. A driver letölthető a Wacom weboldaláról is („Support” menüpont).
4. Az utasításokat követve telepítse a szoftvert.
5. Kapcsolja vissza a vírusellenőrző programokat.
6. Ha a telepítés befejeződött, győződjön meg róla, hogy a tollat használva a képernyőn érzékelhető a kurzor mozgása.
7. Amint a toll hegyét a tábla aktív felületéhez vagy ahhoz közel érinti, a kurzor azonnal megjelenik a képernyő adott helyén. Emelje fel a toll hegyét és helyezze egy másik pontra. A kurzor a képernyőn azonnal érzékeli a mozgást és ennek megfelelően változtatja pozícióját.
8. A frissítési információk a Wacom Desktop Center alkalmazás elindításával érhetőek el. Innen mind a driver, mind a firmware frissíthető egy kattintással. Itt van lehetőség az ajándék szoftverek hozzárendeléséhez (INTUOS) is (Redeem Software) - ehhez előzetesen létrehozott Wacom ID szükséges.

Az ajándékszoftver hozzárendelése a fiókhoz (INTUOS)

- 1.) Regisztráljon egy Wacom fiókot a [www.wacom.com](http://www.wacom.com) oldalon.

- 2.) Indítsa el a Wacom Desktop Center alkalmazást
- 3.) Csatlakoztassa a táblát USB kábelrel.
- 4.) Kattintson a "Redeem Software" menüpontra. A kattintás elnavigálja Önt a Wacom weboldalára, ahol be kell jelentkeznie a fiókjába.
- 5.) A képernyőn megjelenik az Ön táblája - ezt válassza ki. Az INTUOS tábla típusától függően ez után lesz lehetősége egy, kettő vagy három ajándék szoftver kiválasztására.
- 6.) Válassza ki a szoftvert és az operációs rendszert. **Fontos, hogy ha rossz OS-t választ (Windows helyett MacOS-t), a választás visszavonására már nem lesz módja!**
- 7.) A My Library menüpontban megjelennek a szoftverek letölthető linkjei és az aktiváláshoz tartozó szériaszámok.

Az ajándék szoftverek gyakran időszakos jelleggel, korlátozott ideig érhetőek el. A szoftvertől függően az ajándék időszak 3 hónap és 24 hónap között változhat. A szoftverek elérhetőségéért a Trans-Europe Zrt. nem vállal felelősséget.

Megjegyzés: a készülék támogatja a több-felhasználós munkafolyamatokat. Több felhasználó esetén a bejelentkezés után személyre szabhatóak az egyes felhasználók beállításai (Vezérlőpult). Egy másik felhasználóra történő váltáskor (akár belépéskor, akár felhasználó váltáskor) automatikusan az adott felhasználó beállításai töltődnek be.

Amennyiben nem tudja irányítani a kurzort, a beállítások nem megfelelőek. Ebben az esetben lépjen be a „Managing Preferences” menübe és válassza a gyári visszaállítások menüpontot.

A telepítést követően a toll, mint beviteli eszköz azonnal használható Windows 10, Windows 8 és Windows 7 esetén is, kivéve a Windows 7 Starter and Home Basic-et.

A szoftver legújabb elérhető verzióját letöltheti az internetről.

A tábla aktív felülete

Megjegyzés: a touch mód kizárólag az INUTOS táblák egyes típusain érhető el.

A tábla aktív felülete az a rész, amely érzékeli a tollal, vagy ujjal való érintést. A touch (kézérzékelő) nem működik, ha a tollat vagy a radírt a tábla érzékelési területén belül használja. A touch (kézérzékelő) funkció használatához távolítsa a tollat a tábla aktív területéről. A toll tableten való mozgása automatikusan megjelenik a monitoron. A kurzor a képernyőn érzékeli és követi a táblán tollal való mozgást.

Megjegyzés: A tábla felülete a képernyő teljes felületének felel meg. Alapértelmezett beállításként használja a teljes monitort vagy monitorokat, amennyiben több áll a rendelkezésére.

## **Több monitoros munka**

Az One by Wacom és Intuos tábla természetesen két vagy több monitorral összehangolva is használható, attól függően, milyen konfigurációt állított be a Vezérlőpultban (megjelenítési tulajdonságok).

- Ha több mint egy monitort használ munka közben és azok kiterjesztett (extended) üzemmódban működnek, a több monitor egy nagy képernyőként funkcionál.
- Tükör (mirror) üzemmód esetén mindkét monitor ugyanazt a tartalmat jeleníti meg és a kurzor mindkét képernyőn egyszerre követi a toll mozgását.

A több monitoros használat beállításáról tájékozódjon a számítógépére vonatkozó hardver és szoftver dokumentumokból.

## **Vezérlőpult**

A tablet alapbeállításainak elvégzése után testreszabhatja a toll és a touch (kézérzékelő) működését is. Mindennemű beállítást a Vezérlőpultban végezhet el.

## **Az One by Wacom és Intuos használata**

Ha Ön korábban még nem használt One by Wacom vagy Intuos készüléket, olvassa el figyelmesen az alábbiakat.

Fontos: készülékéhez csak kompatibilis Wacom tollat használjon, más tollakkal ugyanis a tábla nem működik.

### **A toll használata**

A digitális toll működési alapelve, hogy érzékeli a nyomás erősségét.

A tollal négy különböző technika alkalmazható a tábla aktív felületén: kijelölés, klikkelés, dupla kattintás és húzás. Ha nincs gyakorlata a toll használatában, csinálja végig a következő oldalakon található feladatsorokat.

Megjegyzés: ha a toll a tábla aktív felületének érzékelési területén belül van – körülbelül 14 mm – a touch (kézérzékelő) funkció nem működik. Ennek használatához távolítsa a tollat és a kezét a kijelzőtől.

### **A toll tartása**

A digitális tollat egy hagyományos tollhoz hasonlóan kell kézben tartani és használni. Úgy tartsa kezében a tollat, hogy azt ujjával kényelmesen meg tudja fogni anélkül, hogy az oldalsó kapcsolók zavarnák Önt a toll mozgztatásában, ugyanakkor elérje azokat, ha

szükséges. Figyeljen arra, hogy használat közben ne nyomja meg az oldalsó kapcsolókat. Tartsa a tollat az Önnek kényelmes dőlési szögben.

### **Fontos:**

- Ha nem használja a tollat, helyezze vissza a tartójába vagy tegye vízszintesen az asztalra. Tárolás során ügyeljen arra, hogy a toll hegye mindig védve legyen.
- Ne hagyja a tollat a kijelzőn, mert az folyamatosan aktív állapotban tartja a táblát és ez gátolja más beviteli eszközök működését, illetve megakadályozza, hogy számítógépe alvó módba kerüljön.

### **Navigáció**

Mozgassa a tollat kicsivel a tábla felülete fölött, anélkül, hogy azt hozzá érintené a kijelzőhöz. Kijelöléshez érintse meg a toll hegyével a kívánt pontot a kijelzőn.

### **Kattintás**

Kattintson a kijelzőre egyszer a toll hegyével vagy nyomja azt a kijelző adott pontjára addig, amíg a tábla kattintásként nem értelmezi azt.

Dupla kattintáshoz kattintson a tollal kétszer egymás után gyorsan a kijelző ugyanazon pontjára.

Jobb kattintáshoz tartsa a tollhegyet lenyomva a képernyőn.

### **Húzás**

Jelölje ki a mozgatni kívánt objektumot, érintse meg, majd anélkül, hogy felemelné a tollat, húzza azt a kívánt helyre.

### **Nyomásérzékenység**

A toll képes kezelni a nyomás erősségét és a kéz mozgását, amely lehetővé teszi, hogy természetes hatású toll- és ecset vonásokat hozzon létre olyan alkalmazásokban, amelyek támogatják ezt a funkciót.

Rajzoláshoz, íráshoz helyezze a tollat közvetlenül a tábla érintés-aktív felülete fölé, majd nyomja rá a felületre a toll hegyét és dolgozzon különböző nyomás nagysággal. Attól függően, hogy mekkora erővel nyomja a tollat a felület egy adott pontjára, vastagabb és sötétebb, illetve vékonyabb és világosabb színű lenyomatot készíthet.

### **Az oldalkapcsoló használata**

Az INTUOS toll kettő, a One by Wacom toll egy darab testreszabható funkcióval van ellátva, melyeket a Wacom Vezérlőpultban lehet hozzárendelni a tollhoz.

Az oldal kapcsoló gombok akkor működnek, ha a toll hegye legalább 14 mm távolságra van a tábla aktív felületétől. Használatukhoz nem szükséges megérinteni a képernyőt a tollal.

## **Alapbeállítások (INTUOS)**

- felső gomb: dupla kattintás
- alsó gomb: jobb klikk

## **Alapbeállítások (One by Wacom)**

- gomb: dupla kattintás

Érdemes lehet a gomb funkciókat a Wacom Vezérlőpultban átállítani.

Állítsa be a felső gombot dupla kattintás funkcióra, mivel könnyebb ezt használni, mint a toll hegyével kétszer érinteni a táblát. Állítsa be az alsó gombot a jobb klikk funkcióra, mellyel alkalmazás specifikus vagy ikon specifikus menü is használható.

Tipp: a PAN/SCROLL funkció használatával lehetősége nyílik arra, hogy egy adott dokumentumot vagy képet bármely irányba mozgatni tudjon a táblán. Ehhez állítsa be a PAN/SCROLL funkciót az oldalkapcsolón, nyomja meg, majd mozgassa a tollat a tábla aktív felülete felett. A kijelölt objektum követni fogja a monitoron a tollal való mozgatás irányát. Ha végzett, kapcsolja ki a funkciót vagy emelje fel a tollat a tábla felületéről.

## **Gyorsgombok programokhoz rendelése**

A gyorsgomb funkcióra beállítható:

- gyakran használt billentyűkombinációk használata
- gyakran használt fájl vagy alkalmazás indítása
- jobb klikk vagy dupla kattintás funkció (ha nem szeretné azt a toll oldalkapcsolóján beállítani)
- bármely más elérhető funkció

Fontos: a táblán található, alkalmazásokra beállított ExpressKey gombok felül írhatják a gyorsgombok működését.

A gyorsgombok testre szabását a Wacom Vezérlőpultban állíthatja be.

## **Alapértelmezett gyorsgomb beállítások (INTUOS)**

Használja az egyedülállóan innovatív ExpressKeys gombokat, hogy könnyen elérhetővé tegye a gyakran használt funkciókat, vagy billentyűkombinációkat. Az ExpressKeys gombok használhatóak érintés-módosításra, toll, vagy más eszköz beállításához, amely szükséges lehet munkája közben.

## **Alapértelmezett ExpressKey gyorsgomb beállítások (Windows):**

- gyorsgomb 1: Shift

- gyorsgomb 2: Alt
- gyorsgomb 3: Control
- gyorsgomb 4: Windows

### **Alapértelmezett gyorsgomb beállítások (Mac)**

- gyorsgomb 1: Shift
- gyorsgomb 2: Option
- gyorsgomb 3: Command
- gyorsgomb 4: Control

### **Alkalmazás-specifikus ExpressKey beállítások**

A gyakran használt programok (például: Photoshop, Illustrator, Corel Painter) használatát One by Wacom és Intuos táblája megjegyzi, érzékeli és automatikusan beállítja az általában használt funkciókat az egyes gyorsgombokra.

Az aktuális gyorsgomb beállításokat megtekintheti, ha megnyom egy gyorsgombot és aktiválja azt az elsődlegesnek kijelölt monitoron.

Megjegyzés: egyszerre több gyorsgomb is használható. Ha például az egyikre a CTRL, másokra az ALT funkció van beállítva, a két gomb egy időben való alkalmazása a CTRL+ALT billentyűkombinációt eredményezi.

Multi-touch élmény az Intuos-szal

Az One by Wacom és Intuos az Ön munkájának sikerét hivatott elősegíteni. Ujjával való érintésekkel könnyedén kapcsolatot teremthet a tábla és számítógépe között.

A telefonokhoz, trackpadekhez, notebookokhoz hasonlóan használhatja One by Wacom és Intuos tábláját is érintéssel, Windows és Mac eszközön egyaránt, bár egyes „gesture”-ök eltérhetnek egymástól a különböző operációs rendszereken. A touch szolgáltatás ki és bekapcsolható.

A tábla aktív felületéhez való hozzáféréssel aktiválhatja a táblát.

- A tábla használata során tartsa ujjait egymástól kényelmes távolságra. Ha túl közel helyezi egymáshoz az ujjait, előfordulhat, hogy az eszköz egy ujjként értelmezi azokat vagy megzavarhatja a rendszer működését és nem lesz egyértelmű, hogy melyik ujjával adott parancsot. Fontos, hogy a műveletek közben ujjai mindvégig a tábla aktív területén maradjanak.

- Tapasztalja ki, mely mozdulatok a leghasznosabbak az Ön számára. A nem kívánt érintések elkerülésére figyeljen oda munkája közben. Például, ha nagyítás/kicsinyítés (zoom) vagy görgetés közben a kisujjával vagy tenyerével hozzáért a táblához, az a jobb kattintás funkció aktiválását eredményezheti.

Megjegyzés: azon modelleknél, melyek egyaránt támogatják a toll és a touch használatát is, a toll aktív felülethez való közelítése kikapcsolja a touch funkció használatát. A touch funkció aktiválásához távolítsa a tollat és kezét a táblától.

## **Navigáció érintéssel**

Az érintés funkcióval rendelkező Intuos táblákon lehetőség van a számítógépe irányítására úgy, hogy mindössze csak az ujjával navigál a felületen.

- Használja az általános mozdulatokat a tipikus egérmozdulatokhoz.
- Használja az ujjmozdulatokat a görgetéshez, közelítéshez, forgatáshoz, és más funkcióhoz.
- Egyes funkciókkal – például jobb klikk – más feladat is végrehajtható.

## **Touch opciók beállítása**

Indítsa el a Wacom Vezérlőpult alkalmazást, majd kattintson a TOUCH OPTIONS fülre. A touch funkció beállításaitól függően lehet gyorsabb vagy lassabb az érintéssel generált mozdulat sebessége.

Állítsa be, hogy dupla kattintás esetén milyen gyorsasággal kelljen kétszer egymást követően ugyanazon pontra kattintania.

A Scroll Speed vonalon állítható be a görgetés sebessége.

A Pointer Acceleration vonalon a kurzor képernyőn való sebességét állíthatja be. Válassza a low beállítást, ha azt szeretné, hogy rövidebb ideje legyen a kézzel történő navigációra vagy a high beállítást, ha több időt hagyyna ezen funkcióra.

A Pointer Speed beállításainak segítségével szabályozni tudja a kurzor mozgásának sebességét. Válassza a „slow” beállítást a lassabb, a „fast” beállítást a gyorsabb – ujjal való – navigálás érdekében.

Megjegyzés: a Touch és a Pointer Acceleration sebességének beállítása független a rendszerbeállításoktól. Azok a változtatások, amelyeket a tablet kezelőfelületén állít be nem egyenlők a rendszerbeállításokkal. Azonban a rendszerbeállítások felülírhatják a tablet működését.

## **A gyorsgombok használata**

A Wacom Vezérlőpulton bármikor megnézheti az aktuális beállításait az ExpressKey gombokra kattintva.

Kattintson valamelyik gyorsgombra a gyorsgomb kijelző panel monitoron való aktiválásához. A kiválasztott gyorsgomb ki lesz emelve a kijelző panelen.

- Ha valamely gyorsgomb funkció nem elérhető, annak jelölését a kijelzőn láthatja.
- A kijelző két másodperc elteltével halványodni kezd a képernyőn.
- A kijelző megjelenítéséhez válassza ki a Vezérlőpultban az EXPRESSKEYS fület és törölje a SHOW EXPRESS VIEW beállítást.

### **Az One by Wacom és Intuos testreszabása**

A Vezérlőpultban található beállításokkal egyedivé varázsolhatja Wacom tabletét.

A Vezérlőpult megnyitása

Indítsa el a Wacom Preferences szoftvert. A szoftver elindítható a START menüből (Windows) vagy tallózható a Finder-en keresztül (MacOS) - de a Wacom Desktop Center szoftverből közvetlenül is elindítható.

### **A kezelőfelület csak azokat a lehetőségeket mutatja, amelyet az adott tablet alkalmaz.**

Megjegyzés: az One by Wacom és Intuos számos felhasználó-specifikus beállítási paraméterrel rendelkezik. A bejelentkezést követően minden egyes felhasználó önállóan beállíthatja a személyre szabható funkciókat. Felhasználó váltás esetén az egyedi beállítások automatikusan betöltődnek.

### **A vezérlőpult áttekintése**

Könnyedén testre szabhatja One by Wacom és Intuos tabletét a Vezérlőpult beállításával. Az aktív alkalmazások sorát az APPLICATIONS list tartalmazza. A Vezérlőpultban beállíthatja többek között:

- a gyakran használt billentyűkombinációk parancsikonzját vagy a gyakran használt fájlokat, alkalmazásokat
- a jobb klikk vagy a dupla kattintás funkciókat, ha nem használja a toll oldal kapcsolójának ezen

funkcióit

- bármely más elérhető beállítási funkciót.

Próbálja ki a különböző beállítási lehetőségeket és válassza ki az Önnek legmegfelelőbbet. Az éppen aktuális beállítást mindig kiemelve fogja látni. A beállítások módosítása automatikusan mentésre kerül és azonnal működésbe lép.

Minden beállítás a felsorolás alatt található, válassza ki az adott tabletet, vagy toll eszközt. A Vezérlőpult csak akkor működik, ha megfelelően támogatott tabletet vagy tollat csatlakoztatott a számítógéphez.

Válasszon ki egy ExpressKey funkciót, hogy mi történjen, ha megnyomja azt. Az ExpressKey gombok beállíthatók alkalmazásokra is. A gyorsgomb funkciókat speciális alkalmazások használatára is beállíthatja.

Az ikon-lista az alkalmazásbeállítások közt található.

### **Nyomásérzékenység és dupla kattintás beállítása**

A toll érintésérzékenységének beállítását a PEN fülön végezheti el.

A TIP FEEL funkciókkal állítható be a kattintáshoz, rajzoláshoz, törléshez szükséges nyomáserősség. Széles ecset vonásokhoz és könnyű kattintáshoz állítsa a fenti funkciókat „Soft”-ra. Vékony vonalak használata esetén használja a „Firm” beállítást. A dupla kattintás gyorsaságának mértékét a Tip Double Click Distance slider-en állíthatja be. Üres területre navigálva nyomja rá tollát a tabletre, a radír fejével lefelé. Használja a „Current Pressure” sávot a nyomáserősség méréséhez.

A tollheggyel való dupla érintéssel megváltoztatható a tollhegy funkció beállítása. Rajzoláshoz és a grafikai alkalmazások eléréséhez állítsa be a Click funkciót. Figyelem: legalább egy utasítás beállítva kell legyen a Click funkcióhoz. Meg tudja változtatni az oldalsó gombok funkcióit is.

Tipp:

- Használja a „Soft” funkciót a TIP FEEL beállításnál, ha a puha érintéssel szeretné használni a tollat, úgy hogy mindeközben a teljes nyomásérzékenység működjön.
- Vannak olyan alkalmazások, ahol a „Soft” nyomásérzékenység beállításnál előfordul, hogy a toll „túlérzékeny” lesz és az enyhe nyomást is erősíti majd a kijelzőn. Ilyenkor érdemes a TIP FEEL beállításnál inkább a „Firm” funkciót alkalmazni.
- Ha a dupla kattintás funkciónál túl nagy értéket állít be, az késedelmet idézhet elő a rajz alkalmazásokban, irányítási utasításokban. Ezt oly módon tudja orvosolni, hogy rövidebb időtartamú dupla kattintási időt állít be és a toll oldalkapcsolóját, vagy valamely előre beprogramozott gyorsgombot használja erre a célra.

### **Eszköz és kijelző összehangolása**

Válassza a MAPPING fület, hogy beállítsa és összehangolja a tábla felületén elvégzett és a monitor képernyőjén megjelenő mozdulatsorokat.

Alapértelmezett beállításként a tábla egész aktív felülete megjelenik a monitoron. Amennyiben több monitort használ, a tábla az összes monitort egyként kezeli.

A MODE opciónál beállíthatja a kurzor mozgását.

- PEN MODE üzemmódban a kurzor tökéletesen követi a toll táblán való mozgását. Ahova lehelyezi a tollat a táblán, a kurzor az annak megfelelő helyre ugrik a monitoron. Ezt a funkciót abszolút helymeghatározásnak hívják, mely a toll alapértelmezett beállítása.

- MOUSE MODE üzemmódban a kurzor az egérhez hasonlóan követi a toll mozgását.

SCREEN AREA: válassza a 'Portion of screen area' menüpontot a tableten a mapping beállításokhoz.

TABLET AREA: válassza a 'Portion of tablet area' menüpontot a tableten a mapping beállításokhoz.

Fontos: A választott mappák ikonjai a beállítás során automatikusan frissülnek.

### **Kompatibilis (régebbi verziókhöz optimalizált driverek esetén)**

Ha a FORCE PROPORTIONS opció nincs bepipálva, a tábla és a monitor képaránya eltérő, a kijelölt táblafelület a kijelölt monitor felületen működik. Ennek következtében, ha a táblán rajzol egy kört, a monitoron az ellipszis alakban jelenik meg. Ez az eszköz alapértelmezett beállítása.

A FORCE PROPORTIONS opció aktiválásával biztosítja a megfelelő függőleges és vízszintes arányok megtartását az eszközön, így a táblán rajzolt kör a monitoron is kör alakzatban jelenik meg. A beállításoktól függően azonban az arányok megtartása érdekében lehetséges, hogy a tábla aktív felületének egy része nem fog működni.

Megjegyzés: noha az One by Wacom és Intuos táblák 16:10-es arányú monitorokhoz készültek, az alapbeállítások módosíthatók más képarányú monitorok használatához is.

### **Képernyőfelület beállítások**

A Mapping fül, Screen area opciójában állíthatja be, hogy a monitor mely részén kívánja használni a táblát.

FULL: az összes monitoron ugyanazt látja egyszerre. Ez az eszköz alapértelmezett beállítása.

MONITOR: az Ön által kiválasztott monitoron tud dolgozni a táblával

PORTION: a párbeszédpanel paramétereinek beállításával lehetővé válik, hogy a képernyőnek csak egy részén dolgozzon a táblával.

- Húzza az előtérben található grafika kereteit arra a területre, melyen dolgozni szeretne.
- Kattintson a CLICK TO DEFINE SCREEN AREA gombra majd jelölje ki a kurzorral a használni kívánt területet. Kövesse a MESSAGE utasításokat.

- Írja be a koordinátákat.

Ha a monitornak csak egy részét használja munkája során, figyeljen arra, hogy a képernyő egyéb felületének koordinálásához egy másik beviteli eszközt kell használnia.

### **Táblafelület beállítások**

A Mapping fül, Tablet area opciójában állíthatja be, hogy a tábla mely részén szeretne dolgozni.

FULL: a tábla aktív felületének egésze a rendelkezésére áll. Ez az eszköz alapértelmezett beállítása.

PORTION: a párbeszédpanel paramétereinek beállításával lehetővé válik, hogy a táblának csak egy részén dolgozzon.

- Húzza az előtérben található tábla kereteit arra a területre, melyen dolgozni szeretne.

Kattintson a CLICK TO DEFINE TABLET AREA gombra, majd jelölje ki a használni kívánt területet. Kövesse a MESSAGE utasításokat.

- Írja be a koordinátákat.

### **Gomb funkciók**

Használja a Wacom Tablet kezelőpultját, hogy módosítsa a gombfunkciókat, ExpressKey-eket, vagy a Radial Menu-t.

A gomb funkciók eltérőek lehetnek a különböző modelleken. Nem minden opció érhető el az összes táblán.

### **Funkció neve és leírása**

#### **KATTINTÁSOK**

- **KLIKK (Click):** az elsődleges egérgombot helyettesíti. Bizonyosodjon meg róla, hogy legalább egy gomb biztosítja ezt a funkciót.
- **JOBB KLIKK (Right Click):** a jobb egérgombot helyettesíti, melynek használatakor egyéb beállítási lehetőségek is alkalmazhatóak.
- **KÖZÉPSŐ KLIKK (Middle Click):** a középső egérgombot helyettesíti.
- **DUPLA KLIKK (Double Click):** a dupla kattintást helyettesíti. Dupla kattintás helyett használja ezt a funkciót.

- CLICK LOCK: az elsődleges egérgomb folyamatos nyomva tartását helyettesíti. Aktiváláshoz nyomja meg a gombot egyszer, deaktiváláshoz még egyszer. Hasznos funkció objektumok mozgatásához vagy bekezdések kijelöléséhez.

- 4. KLIKK (4th Click): a negyedik egérgombot helyettesíti.

- 5. KLIKK (5th Click): az ötödik egérgombot helyettesíti.

#### KEYSTROKE:

A keystroke funkció különböző gyorsbillentyűk beállítására való. Kattintson a keystroke gombra a DEFINE KEYSTROKE párbeszédablak megnyitásához. Írja be a kívánt gyorsbillentyűt, vagy gyorsbillentyű kombinációt a KEYS ablakba. A Keystroke gyorsbillentyű kombinációk tartalmazhatnak betűt, számot, funkció gombot (például F3) vagy módosító gombot (például SHIFT, ALT, CTRL – Windows; OPTION, COMMAND, CONTROL – Mac).

Emellett megadhat speciális gyorsbillentyűket vagy gyorsbillentyű kombinációkat is az ADD SPECIAL legördülő menüben. Beállításait az OK gombbal mentheti el.

Fontos: mivel adott a lehetőség, hogy az ENTER (Windows) és a RETURN (Mac) gombok előre programozott gombok legyenek, ezért beállításainak mentésére jelen esetben ezek nem alkalmazhatóak. Helyette használja One by Wacom és Intuos eszközét és kattintson az OK gombra.

Nevezze el gyorsbillentyű beállításait. Az itt megadott név jelenik majd meg a beállított hivatkozásokban és a Radial Menüben is. A különböző alkalmazásokhoz más és más billentyűkombinációkat adhat meg. .

DELETE: Csak a legutolsó billentyűkódot törli.

CLEAR: A teljes listát törli. Hogy megtudja, mely billentyűkódok támogatottak, tekintse meg az adott alkalmazás dokumentációját.

SHOW DESTKOP Minden futó alkalmazás elhelyezése a tálcára és az üres asztal megjelenítése.

SWITCH APPLICATION Az alkalmazásváltó panel ablak megnyitása, melyen a következő aktív alkalmazás van kijelölve. Windows 7 és Vista rendszerek esetén – ha az Aero funkció be van kapcsolva – a Flip 3D automatikusan aktiválódik és a soron következő alkalmazásra fókuszál.

OPEN/RUN... Egy olyan párbeszédpanel megnyitása, ahol kiválaszthatja a futtatni kívánt alkalmazást, fájlt vagy script-et. Kattintson a BROWSE ikonra és a NAME boxból válassza ki a telepíteni kívánt alkalmazást, fájlt vagy script-et, majd kattintson az OK gombra. A párbeszédpanel be fog záródni, és az OPEN/RUN opcióval hozzá fog adódni az adott eszközgomb, amit kiválasztott. Egyszerűen nyomja meg az TOOL gombot, hogy futtathassa a kiválasztott opciót. Ha a Radial Menu-t választotta, akkor az fog ott megjelenni.

**TOUCH ON/OFF** Csak és kizárólag az One by Wacom és Intuos tableteknél érhető el ez a funkció, melyet toll üzemmódban érdemes használni. Átmenetileg tiltsa le a touch funkciót a csúszka elmozdításával.

**INK TOGGLE** (Csak Mac-en.) Be- és kikapcsolja az "ink in any application" funkciót, amely automatikusan felismeri és átalakítja a kézírást szöveggé és belehelyezi az adott dokumentumba. Csak akkor működik, ha az Ink funkció be van kapcsolva. Inkkal kapcsolatos további információkat keressen a „Mac help for information” leírásban.

**EXPOSÉ** (Csak Mac-en.) Elrejt az összes nyitott ablakot. A funkció eléréséhez válassza ki először a KEYSTROKE opciót, majd klikkeljen az ADD SPECIAL menüre a párbeszéd panelen keresztül.

**PRESSURE HOLD** Rögzíti a toll aktuális nyomásérzékenységét mindaddig, míg a gombot lenyomva tartja. Nyomja a toll hegyét az eszköz felületére addig, míg el nem éri a kívánt vastagságot, majd nyomja meg a gombot, mely rögzíti a nyomásérzékenységet és folytassa a munkát.

**MODE TOGGLE** A Mapping fülön itt állíthatja be, hogy toll vagy egér üzemmódban kíván dolgozni. Ha az egér üzemmódot választja, itt adhatja meg az egér mozgásának gyorsaságát és sebességét.

Az egér üzemmód beállításait több helyről is elérheti a Vezérlőpultban. Minden alkalmazáshoz csak egyféle gyorsaság és sebesség paramétert adhat meg. Az egér üzemmód beállítások nagyban függnek a számítógép rendszerbeállításaitól.

A tablet Vezérlőpultjában elvégzett beállítások nem érintik a hasonló rendszerbeállításokat. Azonban a hasonló rendszereken végzett módosítások befolyásolhatják az One by Wacom és Intuos tablet beállításait.

**ERASE** A gomb lenyomásakor a tollhegy radírként funkcionál azon alkalmazások esetén, melyek alapértelmezésben támogatják a törlés funkciót.

**SETTINGS** Megjeleníti a monitoron az aktuális Gyorsgombok diagramját.

A kijelző két másodperc elteltével elsötétül.

A kijelző kikapcsolásához az EXPRESSKEYS fülön pipálja ki a SHOW EXPRESS VIEW jelölőnégyzetet.

**A RADIAL menü használata és testreszabása**

A Radial Menü egy pop-up (felugró) menü, mely gyors hozzáférést biztosít egyes funkciókhoz, mint a szerkesztés, navigáció, média ellenőrzési funkciók, stb.

Fontos, hogy ez a menü nem a tábla része, hanem egy a képernyőn megjelenő szoftveres megoldás.

Használja a Vezérlőpult Radial Menüjét a menü paramétereinek beállításához. Programozza be a Radial Menüt a toll egyik gombjára vagy valamelyik gyorsbillentyűre. Nyomja meg a toll

beprogramozott gombját az adott gyorsbillentyűt a Radial Menü megjelenítéséhez. Adott kézmozdulatot is beprogramozhat a Radial Menü megjelenítéséhez. A hierarchikusan felépülő Radial Menü körkörös formában jelenik meg Ön előtt.

### **Állítsa be a különböző szeletekhez rendelt parancsokat.**

1. Rendeljen hozzá egy-egy funkciót a szelethez. Igény szerint a címke (Label) nevét is megváltoztathatja.
2. A kiválasztás nélküli bezáráshoz kattintson a kör közepén található X-re. A Radial Menü a hozzá rendelt gomb ismételt megnyomásával bármikor újra megnyílik.
3. A Radial Menü-t az X lenyomása nélkül is bezárhatja, csak nyomja meg ismét a gombot, amelyhez a Radial Menü-t rendelte.

Tipp:

- Control Slice almenük létrehozásához kattintson a FUNCTION menüre és válasszon a legördülő menüből.
- A címkék átnevezésekor nyomjon ENTER-t, ha több soros leírást szeretne.
- Kattintson a DEFAULT gombra a gyári visszaállításhoz.

### **A Display Toggle használata**

Display Toggle többmonitoros beállítás esetén érhető el. Ez a funkció teszi lehetővé, hogy tabletével csak egy monitoron vagy egyszerre több monitoron dolgozzon.

Miután beprogramozta a Display Toggle funkciót valamely ExpressKey gyorsgombra, vagy a toll egyik kapcsolójára, könnyedén módosíthatja az aktív képernyőket. (az aktuális beállításokat a MAPPING fülön találja).

Például:

1. A többmonitoros terület teljes területe megjelenik az One by Wacom és Intuos táblán – ez az alapértelmezett beállítás.
2. A DISPLAY TOGGLE funkcióhoz rendelt gomb folyamatos megnyomása automatikusan váltogatja az aktív területet.

### **Alkalmazás beállítások testreszabása**

Az APPLICATION lista lehetőséget kínál arra, hogy egyedi alkalmazást hozzon létre, majd azt tetszés szerint testreszabja. Például, ha szeretne egy firm pen tip pressure setting és egy soft pressure setting alkalmazást is, itt létrehozhatja azokat.

- Ha még nincs alkalmazás-specifikus beállítás létrehozva, úgy az ALL ikon jelenik meg csak, és a toll funkciók is azonosak minden alkalmazásban.

- Ha már létre lett hozva alkalmazás-specifikus beállítás, akkor az ALL ikon ALL OTHER névre változik.
- Ha kiválaszt egy applikációs ikont és megváltoztatja annak PEN settings beállításait, a módosítások csak az adott applikációra lesznek érvényesek.

Ha létrehoz egy alkalmazás-specifikus beállítás fület, akkor az abban létrehozott beállítások csak az adott alkalmazásra lesznek érvényesek (pl. a Photoshop-ra létrehozott gombfunkciók csak az alkalmazáson belül fognak működni).

Tipp: Hogy mindig könnyedén ellenőrizni tudja a beállításokat, vagy módosítani azokat, rendelje hozzá a Beállításokat valamelyik ExpressKey gombhoz, vagy toll gombhoz.

### **Alkalmazás-specifikus beállítások**

Válassza ki azt az applikációt, melyen módosítani szeretné a speciális beállításokat.

Kattintson az APPLICATION list [ + ] gombra. Válassza ki a módot, ahogyan szeretné létrehozni az alkalmazást a Tableten:

- A listán szereplő CURRENTLY OPEN APPLICATIONS boxból válassza ki azt, melynek a beállításait módosítani szeretné.
- Ha nem látja a felsorolásban a beállítani kívánt alkalmazást, akkor a BROWSE gombra kattintva válassza ki az adott alkalmazást.

A képernyőn megjelenik a kiválasztott applikáció elnevezése. Kattintson az OK gombra a folyamat befejezéséhez.

Megjegyzés: ha két programnak ugyanaz a fájl neve, mindkettőre ugyanazon beállítások lesznek érvényesek. Ha valamely applikáció hozzáadásra került, annak ikonja azonnal megjelenik az APPLICATION list-ben. A Vezérlőpultban módosíthatja az alkalmazások egyéni beállításait.

Ha egyszer létrehozott egy adott alkalmazásra érvényes beállítás-fület, akkor azon alkalmazáson belül az általános Tablet beállítások már nem lesznek érvényesek.

### **Alkalmazás-specifikus beállítások testreszabása**

Egy alkalmazást testreszabásához először válassza ki az adott alkalmazást, majd módosítsa a beállításokat.

### **Alkalmazás-specifikus beállítások eltávolítása**

Alkalmazás-specifikus beállítás törlése:

- Válassza ki az APPLICATION list-ből a törölni kívánt applikációt.
- Kattintson az APPLICATION list [ - ] gombra, majd a párbeszédablakban válassza a DELETE gombot az eltávolítás megerősítésére. A lista frissítése után a kívánt applikáció már nem lesz megtalálható. A [ + ] gombra kattintva újra hozzáadhatja a törölt alkalmazást a listához.

## **Lehetőségek**

Kattintson a Vezérlőpult OPTIONS gombjára az OPTIONS párbeszédpanel megjelenítéséhez.

A SIDE SWITCH MODE-on keresztül állíthatja be a toll kényelmes használatának paramétereit, például a jobb klikk funkciót.

Kétféle mód közül választhat:

- A HOVER CLICK funkciónál a toll oldal kapcsolójának gombjai akkor működnek, ha a tollhegy nem érintkezik a tábla felületével. A Tablet PC-ket kivéve ez az alapértelmezett beállítás.
- A CLICK & TAP funkció precízebb mozdulatokat eredményez. Először nyomja meg a toll oldalkapcsoló gombját, majd érintse meg a tollal a tábla azon pontját, ahol érvényesíteni szeretné a kattintást.

## **Beállítások kezelése**

A Wacom tablet preferences utility segítségével könnyedén beállíthatja a tábla egy- vagy többfelhasználós tulajdonságait.

- Felhasználói beállításainak eltávolításához kattintson a REMOVE gombra a MY PREFERENCES menüben.
- Valamennyi felhasználói beállítás eltávolításához kattintson a REMOVE gombra az ALL USER PREFERENCES menüben.
- Adminisztrátori jogokkal lehetősége van minden felhasználó beállításait törölni. Indítsa újra az összes jelenleg futó alkalmazást.
- Gyári visszaállításhoz kattintson a BACKUP... gombra a MY PREFERENCES menüben.
- A korábban mentett beállítások visszaállításhoz kattintson a RESTORE... gombra a MY PREFERENCES menüben.
- Figyelmesen olvasson el minden súgó üzenetet, mielőtt rákattintana azokra.

Mac: nyissa meg a main APPLICATIONS mappát, keresse ki a WACOM TABLE-et, azon belül pedig a WACOM TABLE UTILITY-t.

- Felhasználói beállításainak eltávolításához válasszon a CURRENT USER vagy az ALL USERS közül, majd kattintson a REMOVE gombra. Jelentkezzen ki, majd lépjen be újra.

Amint a szoftver betöltött, létrehoz egy új felhasználói beállítást, amely a gyári paraméterekkel rendelkezik.

- Gyári visszaállításhoz válasszon a CURRENT USER vagy az ALL USERS közül, majd kattintson a BACKUP.... gombra.
- A korábban mentett beállítások visszaállításához válasszon a CURRENT USER vagy az ALL USERS közül, majd kattintson a RESTORE.... gombra.
- Figyelmesen olvasson el minden súgó üzenetet, mielőtt rákattintana azokra.

### **Telepítés több tabletre**

Ha a meglévő tablete mellett egy másikat, például egy Cintiq-et is csatlakoztat a számítógépéhez, egy Vezérlőpult Tablet list-jében ezt egy ikon fogja jelezni.

### **Wireless használata (INTUOS)**

Néhány Intuos tablet kábel nélkül is képes a számítógéphez kapcsolódni. Az ehhez szükséges konfigurációs lépések a következők:

1. Ha már USB-kábellel használatban van a tábla, úgy húzza ki az USB-kábelt.
2. Indítsa el a számítógép Bluetooth segédprogramját a társításhoz. A számítógépe keresni kezdi az eszközöket és amit megtalál, azt listába rendezi.
3. Nyomja le a készülék bekapcsoló gombját 2-4 mp-re. A led fény kéken felizzik, ha a Bluetooth funkció bekapcsol.
4. Ha a képernyőn látható listában megjelenik a készülék neve, a párosítás megtörtént.
5. Ha ez nem történik meg, ismételje meg a lépéseket.

### **Akkumulátor státusz LED**

- A státusz LED színe sárga, ha az USB kábel csatlakoztatva van, és az akkumulátor tölt.
- A státusz LED színe zöld, ha az USB kábel csatlakoztatva van és az akkumulátor maximálisan feltöltött.
- A státusz LED nem világít, ha a wireless működik.

### **További tudnivalók**

- Nyomja meg a Power gombot a csatlakozáshoz vagy az alvó módból való kilépéshez.
- Kikapcsoláshoz nyomja meg újra a Power gombot.
- A Wacom wireless aktiválásához nyomja meg a Power gombot két másodpercig.

- Ellenőrizze, hogy létrejött-e a kapcsolat: használja a tollat a tableten és nézze meg, annak megfelelően mozog-e a kurzor is.
- A wireless és USB kábelén keresztül is működő táblák esetén egyszerre egy időben csak egy kapcsolat használható.
- Wireless mód négy másodpercen belül aktiválódik, ha a wireless rendszer konfigurálása megtörtént és az eszköz nincs USB kábelén keresztül csatlakoztatva. Ha a vevő nem található, a tábla alvó üzemmódba kapcsol.
- Az USB csatlakozás deaktiválja a wireless módot és aktiválja az USB módot.

**Megjegyzés:**

A vezeték nélküli kapcsolat a tábla és a számítógép között tíz méteres körzetben működik. Ha Ön külső Bluetooth vevőt használ, nem szükséges, hogy az szemmel látható legyen. A wireless modul használata rádiófrekvenciás technológián alapul, mely áthatol a nem fém anyagokon, így az asztalon keresztül is. Más eszköz (főleg audio eszközök), vagy fémtárgyak zavarhatják a tábla teljesítményét, vagy működési távolságát. Ha hibát észlel a wireless kapcsolatban, nézze meg a Wireless kapcsolat optimalizálása fejezetet.

A számítógép bekapcsolása után várja meg, míg az operációs rendszer betölt, majd kapcsolja be a wireless modult (ha korábban még nem tette meg) a wireless kapcsolat létrehozásához.

**Fontos:** a vezeték nélküli eszközök használata a legtöbb országban szabályozott. Ha az a tábla vezeték nélküli üzemmódban van, ellenőrizze az adott ország szabályozását erre vonatkozóan.

Rádiófrekvenciás technológián alapuló eszközök megzavarhatják a repülőgépek berendezéseit, éppen ezért született olyan szabályozás, hogy repülés közben wireless eszközök nem használhatóak. Amíg a repülőn tartózkodik, kapcsolja ki a wireless jelet (státusz LED nem világít).

Ne használja az Intuos táblát olyan ellenőrzési, vagy más biztonsági rendszerek közelében, amely felhívja a figyelmet a kapcsolat zavarására. A Wireless rendszer megzavarhatja más elektronikus eszközök működését is. Ahol nem megengedett a wireless eszközök használata, ott kapcsolja ki és ne használja más elektronikus eszközök meghibásodásának

elkerülése végett. A Trans-Europe Zrt és a Wacom nem vállal felelősséget a közvetlen vagy közvetett módon bekövetkezett károk esetén sem.

Ne kapcsolja be a vezeték nélküli kapcsolatra képes Intuos táblát, ahol elektronikus eszközök használata tilos, mivel az zavart okozhat más elektronikus eszközökben, mint például a repülőgép berendezéseiben. Győződjön meg róla, hogy az eszköz USB kábele is ki van húzva.

### **Wireless kapcsolat optimalizálása**

Ha a kurzor nem követi időben a toll mozgását, ugrálna, vagy grafikus alkalmazásokban használva egyenes vonalakat húzna, akkor az Ön wireless kapcsolata valószínűleg nem éri el a kellő sebességet ahhoz, hogy megfelelően továbbítsa az adatokat. Ezt okozhatja más rádiófrekvenciás eszköz közelléte, vagy a túlzott távolság a számítógéptől, esetleg ezek kombinációja.

A wireless kapcsolat javítása és optimalizálása érdekében:

Távolítson el minden fém tárgyat, mely zavart okozhat az One by Wacom és Intuos és a Wacom wireless vevőegység működésében.

- Próbálja meg a vezeték nélküli vevőegységet USB kábellel meghosszabbítani és helyezze el az asztalon, vagy más, Intuos táblához közelebb eső helyen.
- Helyezze közelebb a táblát a számítógépéhez.
- Kapcsoljon ki minden más 2.4 GHz és 5 GHz rádiófrekvencián működő készüléket, például mobil telefont, vagy távolítsa azok antennáit a számítógéptől.

### **Akkumulátor és energiagazdálkodás (INTUOS)**

Ez a rész fontos információkat tartalmaz a tölthető akkumulátor használatáról és az ehhez kapcsolódó hálózati funkciókról. Olvassa el figyelmesen az alábbiakat!

Az akkumulátor töltése

Az első használat előtt tölts fel maximumra az akkumulátort wireless módban.

Csatlakoztassa az USB kábelt közvetlenül a számítógépéhez, vagy az USB elosztójához.

- Ha kábelen keresztül csatlakoztatva van az eszköz, az akkumulátor mindaddig töltődik, amíg a maximális töltöttséget el nem érte.
- Mindennapi használat esetén az akkumulátor feltöltése körülbelül két órát vesz igénybe. Teljesen lemerült akkumulátor feltöltése körülbelül hat órába telik. A tényleges töltési idő függ az aktuális töltöttségi szinttől és attól, hogy közben használatban van-e a tábla.
- Az USB csatlakozás automatikusan kikapcsolja a wireless-t.

Fontos:

- Az akkumulátor töltéséhez mindig csatlakoztassa az USB kábelt a számítógépéhez, vagy egy aktív USB elosztóhoz.
- Egy nem működő USB elosztó nem biztosíthat elegendő áramforrást az akkumulátor feltöltéséhez, amely befolyásolhatja a tablet működését is.
- Ha táblája nincs USB kábellel csatlakoztatva a számítógépéhez, standard 5V-os hálózati adapter segítségével is feltöltheti az akkumulátort. A gyorsöltés ezen idő alatt nem működik.

Az akkumulátor töltöttségi szintjének ellenőrzéséhez nyissa meg a Wacom Desktop Center alkalmazást, és a bejelentkező oldalon a tábla neve mellett láthatja annak a töltöttségi állapotát.

### Akkumulátor és wireless kapcsolat státusz

Vezeték nélküli üzemmódban az arra képes Intuos táblák további jelzéseket adhatnak Ön felé.

Led nem ég	A kapcsolat nem él.
Világos világítás	USB-vel kapcsolódik a tábla, és fel van töltve
Kék világítás	Bluetooth kapcsolat él
Kék, lassan villog	A tábla párosítás alatt áll a számítógéppel
Kék, gyorsan villog	A tábla újracsatlakozás alatt áll
Narancs világít	USB-n keresztül töltődik a tábla

Narancs villog	Az akku 10% alá esett.
----------------	------------------------

Az akkumulátor töltöttségét jelző ikont Windows esetén a system task barban, Mac esetén a menu barban találja meg. Vigye a kurzort az ikonra a részletek megtekintése végett.

Vezeték nélküli konfigurálás közben megnézheti a tablet akkumulátorának töltöttségi szintjét és a vezérlési lehetőségeket a vezérlőpulton keresztül.

Nyissa meg a Vezérlőpultot, kattintson a FUNCTIONS menüpontra, majd válassza a WIRELESS tab opciót.

Az akkumulátor státusz ikon jelzi a még hátralévő akkumulátor kapacitást. A csúszka segítségével állítsa be, hogy Intuos táblája mikor váltson át energiatakarékos üzemmódba. A hálózati csatlakozó szimbólum jelzi, hogy a tablet külső áramforráshoz van csatlakoztatva, és töltődik.

A tábla villogással jelzi, ha az akkumulátor töltöttségi kapacitása 10% alá került.

### **Energiatakarékos funkciók**

Vezeték nélküli működés közben az Intuos számos energiatakarékos funkciót kínál az akkumulátor és a teljesítmény javítása érdekében.

Energiatakarékos üzemmód: az Intuos tábla energiatakarékos üzemmódra vált, ha azon két perc elteltével sem dolgozik. Ezt az időintervallumot beállíthatja a Vezérlőpultban.

Attól függően, hogy milyen típusú Intuos modellel rendelkezik, az energiatakarékos módból való kilépéshez érintse meg a táblát, nyomjon le egy gyorsbillentyűt vagy közelítse a tollat a tábla felületéhez.

### **Alvó mód**

Az Intuos tablet alvó üzemmódba kerül, ha több mint négy percre nincs wireless kapcsolata.

### **Az akkumulátor élettartama**

Az Intuos tablet vezeték nélküli használata során az akkumulátor élettartama nagyban függ a használati szokásoktól. Az Intuos táblák esetében általában félnapos készenlét biztosított.

Ha az akkumulátor feszültsége a biztonsági minimum érték alá csökken, egy belső védelmi áramkör azonnal megakadályozza a töltést. Ha egy alacsony töltöttségű akkumulátort hosszabb időre a készülékben hagynak, és az szivárogni kezdene, a belső védelmi áramkör azonnal aktiválódik. Ha ez bekövetkezik, az akkumulátort többé nem lehet feltölteni.

Hosszabb (több, mint egy hónap) akkumulátor tárolás esetén érdemes azt hűvös helyen tartani, ez meghosszabbítja az élettartamát. A javasolt töltöttségi szint hosszabb tárolás esetén 40%. Az akkumulátor több mint hat hónapos leállás esetén az akkumulátor nem lesz feltölthető.

### **A wireless kapcsolat tesztelése**

A Státusz LED világítása jelzi, hogy számítógépe felismerte a táblát, mint USB eszközt. Ha hibát észlele a wireless kapcsolatban, kövesse az alábbi utasításokat:

- Győződjön meg róla, hogy a Bluetooth kapcsolat él e a tábla és a gép között.
- Ellenőrizze az akkumulátor töltöttségi szintjét.
- Kapcsolja ki, majd kapcsolja be a wireless modult.
- Helyezze közelebb a táblát számítógépéhez. Ügyeljen arra, hogy ne legyen semmilyen fémtárgy vagy egyéb nagy sűrűségű anyag a tábla és a számítógép között, mely akadályozná a vételt.
- A Vezérlőpultban kattintson az ABOUT gombra. A megjelenő párbeszédpanelben válassza a DIAGNOSE opciót, amely megmutatja az aktuális információkat a tabletről. Ellenőrizze, hogy a WIRELESS MODE opción belül ON státusz van. A párbeszéd ablak bezárásához kattintson a CLOSE gombra.

Ha a fentiek ellenőrzésével sem oldódik meg a probléma, feltehetően hardver problémába ütközött. Vegye fel a kapcsolatot a készülék forgalmazójával.

### **Hibaelhárítás**

Hibajelenség fellépése esetén kövesse az alábbi instrukciókat:

- 1) Ha a telepítés nem megy végbe megfelelően, először kövesse a javasolt intézkedéseket, amely a hibaüzenettel megjelenik.
- 2) Látogasson el a [www.wacom.com](http://www.wacom.com) oldalra, válassza ki az Önnek megfelelő régiót és keresse meg a FAQ-t (Frequently Asked Questions).
- 3) Kompatibilitási probléma esetén próbálja frissíteni a táblát és az ahhoz tartozó drivert a Wacom Desktop Center alkalmazásból.
- 5) Tesztelje One by Wacom és Intuos tábláját és annak eszközeit. Ha szükséges, telepítse a táblát másik számítógépre és ellenőrizze, hogy ott is jelentkezik e a hiba.
- 6) Ha a fentiek nem oldották meg a problémáját, vegye fel a kapcsolatot a Wacom Technical Support-jával vagy a magyar nyelven is elérhető szoftverdoki szolgáltatásunkkal. ([www.szoftverdoki.hu](http://www.szoftverdoki.hu))

### **A tablet kipróbálása**

Kapcsolja be számítógépét és várja meg, míg az teljesen betölt. Ellenőrizze az USB kábel csatlakozását. A státusz LED világítása jelzi, hogy számítógépe felismerte a táblát, mint USB eszközt. Amennyiben nem:

Győződjön meg róla, hogy a tábla USB kábelét megfelelően csatlakoztatta számítógépének aktív USB portjába.

Ellenőrizze, hogy az USB kábel nem sérült-e.

Ha USB-n keresztül csatlakoztatja a tabletet, ellenőrizze, hogy az megfelelően csatlakozik a számítógéphez, és aktív.

Ha a státusz LED nem világít azt követően sem, hogy számítógépét bekapcsolta és az befejezte a betöltési folyamatot, USB csatlakozója esetlegesen meghibásodhatott. Ellenőrizze ismételten, hogy az USB kábelt aktív USB porthoz csatlakoztatta.

Próbálja ki egy másik USB portot vagy csatlakoztassa a kábelt egy másik számítógéphez, hogy azon működik-e.

A vezeték nélküli működéshez ellenőrizze a tablet kapcsolódását. A státusz LED világitása jelzi, hogy számítógépe felismerte a táblát, mint USB eszközt. Amennyiben nem:

Győződjön meg róla, hogy a wireless kapcsolat létrejött a tábla és a számítógép között.

Ellenőrizze az akkumulátor töltöttségi szintjét. Ha alacsony az akkumulátor töltöttsége, USB kábel segítségével csatlakoztassa számítógépéhez és töltsse fel.

Helyezze közelebb a táblát számítógépéhez. Ügyeljen arra, hogy ne legyen semmilyen fém tárgy vagy egyéb nagy sűrűségű anyag a tábla és a számítógép között, mely akadályozná a vételt.

Ellenőrizze a tollat. Ha a tábla nem működik megfelelően, a toll sem fog. (A kurzor mozgatásán és klikkelésén kívül más funkció nem lesz elérhető.)

Installálja újra a tábla szoftverét.

Használja a tollat a tábla aktív felületén. Az így generált mozdulatok meg kell, hogy jelenjenek számítógépének képernyőjén.

Nyomja rá a tollhegyet a tablet aktív felületére. A státusz LED-nek ekkor világítania kell.

Anélkül, hogy nyomást gyakorolna a tábla felületére, helyezze a tollat a tábla felületének 10 mm-es (0.4 inch) körzetébe és nyomja meg az oldal kapcsoló gombot. A státusz LED-nek ekkor megint világítania kell.

Fordítsa meg a tollat és nyomja a radírt a tábla felszínéhez. A státusz LED-nek ekkor világítania kell.

Ellenőrizze a touch-ot. Mozgassa ujját a tábla felületén, majd válasszon ki egy elemet. A státusz LED-nek világítania kell, amikor megérinti a felületet. Ha a tábla nem működik megfelelően, a toll sem fog, ugyanis a kurzor mozgatásán és a klikkelésén kívül más funkció nem lesz elérhető. Installálja újra a tábla szoftverét.

Ha a fentiek ellenőrzésével sem oldódik meg a probléma, feltehetően hardver problémába ütközött. Ez esetben vegye fel a kapcsolatot a forgalmazóval.

Tesztelje a tablet irányítását és eszközeit

Ha az eszközök nem az elvárásnak megfelelően működnek, első körben ellenőrizze a használt funkciókat, vagy állítsa vissza azok gyári beállításait. Touch-sensitive tablet esetén hasonló teendők javasoltak. A Vezérlőpultban a DIAGNOSE opcióra kattintva ellenőrizze az a tablet aktuális állapotát.

Tájékozódjon a DIAGNOSTICS párbeszédpanelben megjelenő információk alapján.