



Cintiq[®] 13HD

interactive pen display



Uživatelská příručka

Cintiq 13HD (DTK-1300)

[Váš Cintiq: části a příslušenství](#)

[Instalace](#)

[Kalibrace Cintiqu](#)

[Nastavení vašeho Cintiqu](#)

[Funkce pera](#)

[Práce s funkcí Display Toggle](#)

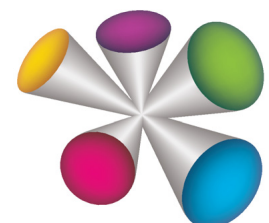
[Používání ExpressKeys, Rocker Ring a](#)

[Home Button](#)

[Práce ve vícemonitorovém prostředí](#)

[Řešení problémů](#)

[Možnosti technické podpory](#)



Cintiq 13HD

Uživatelská příručka

Verze 1.0, Revize C0413

Copyright © Wacom Co., Ltd., 2013

Všechna práva vyhrazena. Žádná část této příručky nesmí být reprodukována vyjma vašeho výslovného osobního využití. Wacom si vyhrazuje právo revidovat tuto publikaci bez povinnosti předchozího upozornění. Wacom dělá maximum pro poskytnutí aktuálních a přesných informací v rámci této příručky. Nicméně si Wacom vyhrazuje změnit jakékoliv specifikace a produktové konfigurace podle vlastního uvážení, bez předchozího upozornění a bez povinnosti zahrnout tyto změny v této příručce.

Letopočet uvedený výše udává, kdy bym manuál připraven. Nicméně datum uvolnění "příručky" uživatelům je souběžné s datem uvedení tohoto Wacom produktu na trh.

Cintiq a Wacom jsou registrovanými obchodními známkami Wacom Co., Ltd.

Adobe a Photoshop jsou buď registrovanými obchodními známkami anebo obchodními známkami Adobe Systems Incorporated v USA a/nebo jiných zemích. Microsoft a Windows jsou buď registrovanými obchodními známkami anebo obchodními známkami Microsoft Corporation v USA a/nebo jiných zemích. Apple, Apple logo, a Mac jsou obchodními známkami Apple, Inc., registrovanými v USA a jiných zemích.

Jakékoliv další názvy společností a produktů uvedené v této dokumentaci mohou být obchodními známkami a/nebo registrované jako obchodní známky. Zmínka produktů třetích stran slouží pro informační účely a představuje buď propagaci anebo doporučení. Wacom nepřebírá žádnou zodpovědnost za výkon a používání těchto produktů.

ExpressKey je registrovanou obchodní známkou Ginsan Industries, Inc., a je používáno s jejím souhlasem.

Obrázek na titulní stránce je použit díky laskavosti www.daniellieske.com



CONTENTS

CONTENTS	3	Adjusting tip feel and double-click	35
About the manual	5	Adjusting eraser feel	36
YOUR CINTIQ: PARTS AND ACCESSORIES	6	Advanced tip and eraser pressure settings	36
Cintiq location	7	Customizing pen buttons	37
Adjusting the display incline	7	Customizing tilt sensitivity	38
GETTING TO KNOW YOUR CINTIQ	8	Customizing the ExpressKeys	39
SETTING UP YOUR CINTIQ	9	Customizing the Rocker Ring and Home Button	40
System requirements	9	Button functions	41
INSTALLATION	10	Using and customizing the Radial Menu	48
Step 1: Hardware installation	10	Working with Display Toggle	49
Step 2: Software installation	13	Application-specific settings	50
CINTIQ FEATURES	14	Creating an application-specific setting	51
Rocker RingFront view	15	Changing application-specific settings	52
Rear view	15	Removing application-specific settings	52
Pen features	16	Working with multiple tools	52
WORKING WITH YOUR CINTIQ	17	Renaming the tablet in the tablet list	53
Setting up your work area	17	TROUBLESHOOTING	54
Configuring Cintiq for handedness	19	Testing Cintiq	55
Using the Grip Pen	19	Testing controls and input tools	56
Holding the pen	20	Testing the ExpressKeys, Rocker Ring and Home Button	57
Positioning	21	Testing a pen	57
Clicking	21	Troubleshooting	59
Dragging	22	General problems	59
Using the side switch	22	Pen tablet troubleshooting	61
Working with pressure sensitivity	22	Windows-specific problems	65
Drawing with tilt	23	Mac-specific problems	66
Erasing	23	Technical support options	68
Using the ExpressKeys, Rocker Ring and Home Button	24	Obtaining software updates	68
Working with multiple monitors	25	FREQUENTLY ASKED QUESTIONS	69
Adjusting the display	25	CARE AND MAINTENANCE	71
Factory presets, auto-sync, and user settings	25	Caring for Cintiq	71
Wacom Display settings	25	Replacing the pen nib	72
Power saving	27	OTHER USEFUL INFORMATION	73
CUSTOMIZING YOUR CINTIQ	28	Uninstalling Cintiq	74
Manage your control panel settings	29	Managing preferences	75
Viewing Settings and Express View	29	Installing multiple tablets	76
Control panel overview	30	Using applications integrated for tablet control	77
Customizing Cintiq functions	32	Importing expert settings	78
Calibrating the Cintiq	33	Pen and digital ink capabilities in Windows	79
Customizing the pen	34	Product information	80
		Product specifications	80





Warranty Service in the U.S.A. and Canada	81
Warranty Service Outside of the U.S.A. and Canada	81
Ordering parts and accessories	82
GLOSSARY	83
INDEX	85
Wacom international offices	87





O PŘÍRUČCE

Tato příručka poskytuje rychlý přístup k informacím o vašem Cintiqu. Informace jsou společné pro Windows a Mac počítače. V příručce jsou použity obrázky z Windows, pokud není uvedeno jinak.

Běžte přímo na [Obsah](#) nebo [Index](#) kliknutím na tyto ikony.

Používejte navigační prvky.

			Přechod na titulní stranu.
Obsah	Tabulka obsahu.		O stránku zpět/vpřed.
Index	Index.		Předchozí zobrazení.

Pro zvětšení zobrazení manuálu na obrazovce použijte váš .pdf prohlížeč. Další informace o používání a tisku manuálu najdete v nápovědě vašeho prohlížeče.

MALÁ TISKACÍ PÍSMENA jsou použita pro identifikaci názvů kláves, dialogových oken a voleb ovládacího panelu.

Ujistěte se, že jste rovněž prošli průvodce Important Product Information (IPI) pro Cintiq, který je umístěný na instalačním CD. Průvoce obsahuje bezpečnostní informace k produktu, specifikace a licenční ujednání.

Následující informace nejsou součástí tohoto produktu: informace o specifikacích vašeho počítače nebo operačního systému, nebo informace o aplikacích umístěných na vašem počítači. Nejlepším zdrojem těchto informací je sada manuálů a disků, které jste obdrželi s vaším hardwarem, operačním systémem nebo aplikací.

Filozofií Wacomu je neustálé zlepšování produktů. Z tohoto důvodu dochází čas od času k technickým změnám a vylepšením. Proto nemusí být některé změny, modifikace a vylepšení uvedeny v této příručce.

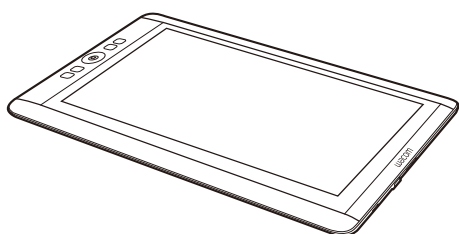


VÁŠ CINTIQ: ČÁSTI A PŘÍSLUŠENSTVÍ

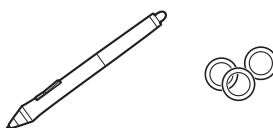
Váš interaktivní pen displej Cintiq 13HD může být položený naplocho na pracovním stole nebo na klíně, anebo umístěný v jedné ze tří různě nakloněných poloh s využitím přiloženého stojanu.

Cintiq a dodané příslušenství jsou zobrazeny níže. Pozorně je rozbalte a umístěte všechny části na rovný a stabilní povrch. Uschovejte balení pro případ převozu anebo uskladnění Cintiqu.

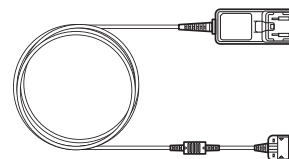
- Odstraňte jakýkoliv balící materiál ze zadní část Cintiqu a z kabeláže.
- Po rozbalení zkontrolujte, zda bylo balení kompletní.



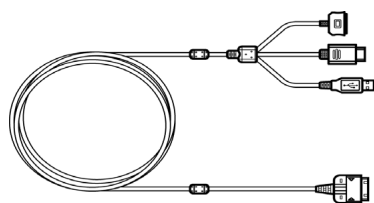
Cintiq13HD interaktivní pen displej



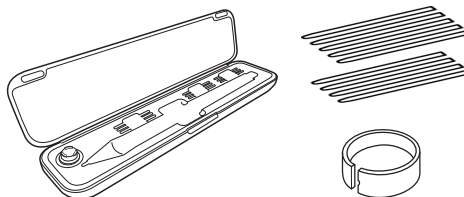
Pero s rozlišovacími kroužky
Pro personalizaci odšroubujte kužel hrotu a vyměňte kroužek za jiný v preferované barvě.



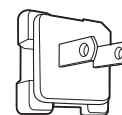
Zdroj napájení a napájecí kabel



Kabel 3 v 1



Pouzdro: pero, náhradní hroty a kroužek pro výměnu hrotů



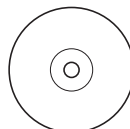
Zástrčka pro napájení



Stojánek pera



Quick Start Guide Warranty card je součástí některých konfigurací.



Instalační CD
Obsahuje ovládací software a průvodce Important Product Information.



Hadřík

Poznámka: některé konfigurace nemusí obsahovat všechny zobrazené položky.

Některé konfigurace mohou obsahovat další CD nebo DVD obsahující aplikační software. Pro jejich instalaci se řiďte pokyny uvedenými na těchto CD nebo DVD.



UMÍSTĚNÍ CINTIQU

Zvolte si umístění na všem pracovním stole nebo jiné pracovní ploše, která je rovná a stabilní. Ujistěte se, že je povrch plochý, čistý a suchý.

Poznámka: pokud Cintiq umístíte z jakéhokoliv důvodu obrazovkou dolů, použijte jako podložku měkký, čistý kus látky, abyste předešli případnému poškození.

Viz. [Rocker Ring Čelní pohled](#) a [Zadní pohled](#) Cintiqu, abyste zjistili, kde jsou umístěny ovládací prvky.

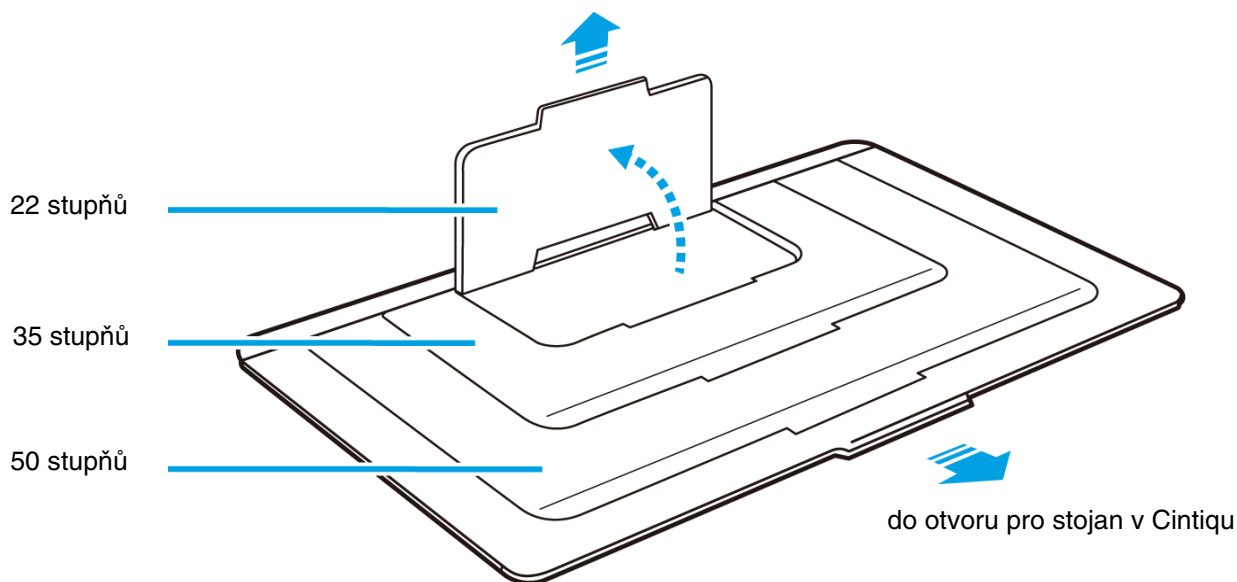
NASTAVENÍ NÁKLONU DISPLEJE

Můžete nastavit náklon vašeho Cintiqu, aby co nejlépe vyhovoval vašim požadavkům. Cintiq můžete položit naplocho na pracovní stůl anebo jedné ze tří různých poloh při použití příloženého stojanu.

Nastavení náklonu displeje:

- Položte Cintiq na stůl nebo jiný stabilní povrch.
- Zjistěte, kde jsou stojánky pro tři různé polohy Cintiqu a kde je pro ně otvor v zadní části Cintiqu.
- Rozhodněte se, kterou z nakloněných poloh chcete použít. Více info v [Váš Cintiq: části a příslušenství](#), nebo v Quick Start Guide, který jste dostali s vaším Cintiquem.
- Držte Cintiq před sebou tak, abyste viděli jeho zadní část.
- Umístěte výstupek stojánku do spodního otvoru v Cintiqu.
- Vytáhněte část stojánku podle požadovaného náklonu s využitím bočních výřezů na stojánku.
- Nakloňte Cintiq směrem ke stojánku dokud nemůžete vložit rvýstupek stojánku do otvoru. Ujistěte se, že je výstupek zcela zasunutý do otvoru.

Před instalací se nejdříve seznámte s vaším Cintiquem. Viz. [Seznámení se Cintiquem](#).





SEZNÁMENÍ SE CINTIQEM

Cintiq 13HD spojuje výhody Liquid Crystal Displaye (LCD) s ovládáním, komfortem a produktivitou bezbateriové a bezdrátové technologie pera Wacom. Máte tak k dispozici rozhraní pro práci perem přímo na obrazovce.

Základní komponenty vašeho Cintiqu obsahují Wacom pen tablet umístěný uvnitř za vysoce kvalitním barevným displejem, dále Wacom Grip Pen, pouzdro na pero a stojánek pro pero.

Váš Cintiq může být použitý ve dvou formátech na šířku, buď pro použití pravákem anebo levákem.

Tato příručka popisuje, jak nastavit a používat váš Cintiq. Ovládací panel Wacom Tablet umožňuje přizpůsobit vaše pero a nastavení Cintiqu. Více informací najdete v [Nastavení vašeho Cintiqu](#).

Poznámka: ne všechny modely produktu jsou dostupné ve všech regionech.

[Vlastnosti Cintiqu](#)

[Vlastnosti pera](#)





NASTAVENÍ CINTIQU

Váš Cintiq 13HD funguje jednak jako displej a zároveň také jako pen tablet. Pro dokončení instalace hardwaru a softwaru postupujte podle informací uvedených níže.

Důležité: pro správnou funkčnost pera na obrazovce MUSÍTE nainstalovat WACOM ovládací software.

[Systémové požadavky](#)

[Instalace](#)

[Krok 1: instalace hardware](#)

[Krok 2: instalace software](#)

SYSTÉMOVÉ POŽADAVKY

Ujistěte se, že váš počítač splňuje následující minimální systémové požadavky:

- PC: Windows 8 nebo Windows 7, 32 nebo 64-bit konfigurace. Jeden dostupný USB port a CD mechanika. HDMI port nebo jiný port pro připojení displeje. Napájecí adaptér (v balení).
- Mac: OS X, v10.6 nebo vyšší. Je podporována platforma postavená na Intelu. Jeden dostupný USB port a CD mechanika. HDMI port nebo jiný port pro připojení displeje. Napájecí adaptér (v balení).

Kabel 3 v 1 a napájecí adaptér pro připojení Cintiqu k vašemu počítači a ke zdroji napětí jsou v balení.

Poznámka: pokud váš počítač nemá HDMI port, budete pro připojení Cintiqu k vašemu počítači potřebovat HDMI redukci.





INSTALACE

KROK 1: INSTALACE HARDWARE

V tomto kroku připojte USB, interface, napájení a napájecí kabel. Bližší info najdete v kabelovém diagramu, nebo v [Seznámení s vaším Cintiqem](#).

Důležité: nikdy nepřipojujte nebo neodpojujte video nebo napájecí kabel, pokud je počítač nebo Cintiq zapnutý. Mohlo by dojít k poškození displeje nebo video karty.

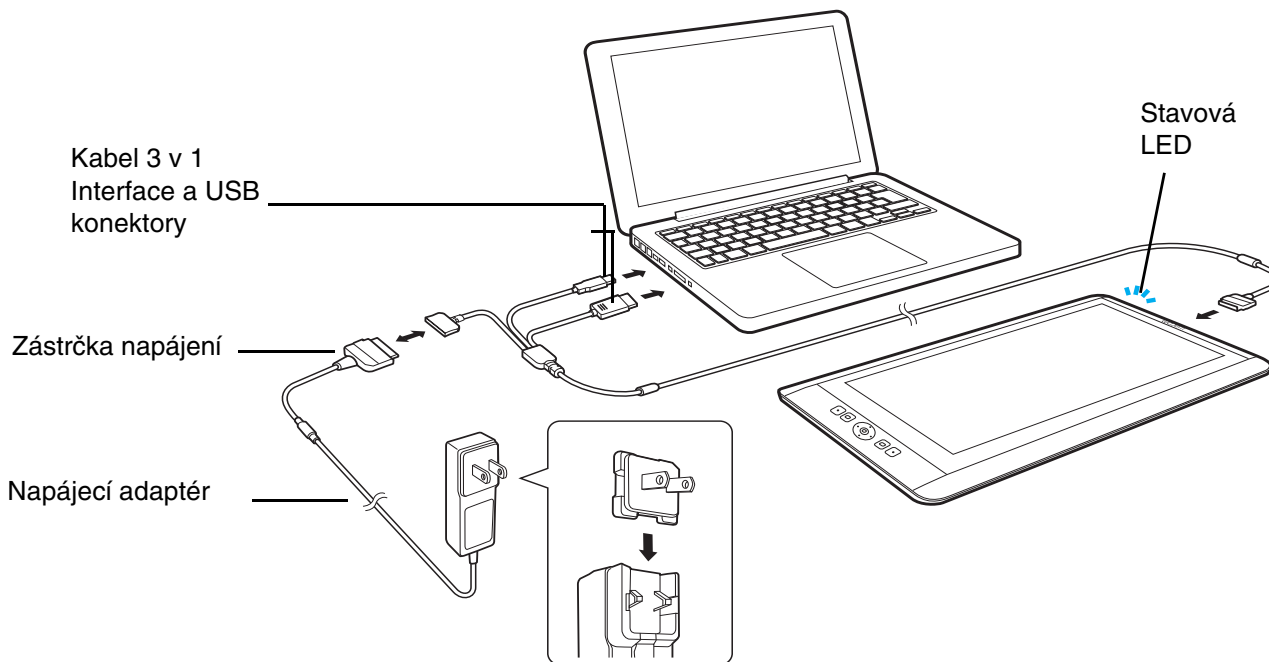
1. Vypněte váš počítač.
2. Připojte interface a video zástrčky z kabelu 3 v 1 k dostupnému USB portu a HDMI portu vašeho počítače. Poznámka: Wacom doporučuje připojení USB kabelu přímo do počítače a nikoliv přes USB hub připojený k počítači.
3. Připojte napájecí zástrčku z kabelu 3 v 1 do napájecího adaptéru.
4. Připojte zbývající konec kabelu 3 v 1 k Cintiqu.
5. Nainstalujte zástrčku určenou pro připojení do zdi k napájecímu adaptéru. Zástrčku můžete kdykoliv vyměnit v případě potřeby (americká vs. evropská).
6. Zapojte napájecí adaptér do elektrické zásuvky.
7. Zapněte Cintiq stisknutím tlačítka zapnutí a jeho podržením po dobu tří až čtyř vteřin.

Pokud Cintiq přijímá video signál, stavová LED vašeho pen tabletu bude svítit bíle. Pokud se doknete perem povrchu tabletu, bílé světlo se rozzáří. Pokud je Cintiq připojen k počítači, ale nepřijímá video signál, stavová LED bude blikat bíle.





Diagram připojení Cintiqu



⚠ Varování

Používejte pouze napájecí adaptér z balení, který je určen pro využití se Cintiqem. Použití nesprávného napájecího adaptéru by mohlo vést k poškození Cintiqu.

8. Zapněte váš počítač. Cintiq se nainstaluje jako výchozí monitor.
 9. Pokud je potřeba, nakonfigurujte displej v ovládacím panelu na správný rozměr a barevné rozlišení. Nejlepších výsledků docílíte nastavením Cintiqu na nativní rozlišení 1.920 x 1.080 pixelů. Viz. průvodce Important Product Information (IPI) umístěný na instalačním CD. Najdete tam detaily o velikosti rozlišení, které může být použito se Cintiqem. Rozměr displeje a barevné rozlišení může být omezený možnostmi vaší video karty.
 10. Pro vyladění Cintiqu se podívejte na [nastavení displeje](#).
Windows: pokud používáte Cintiq jako sekundární displej, budete možná muset nejdříve povolit Cintiq v ovládacím panelu nastavení vlastností displeje.
- Pokud je nainstalován LCD monitor podle vašich představ, přejděte ke [kroku 2: instalaci software](#).

Poznámky:

Každý LCD panel je vyroben podle přísných kvalitativních standardů. Technologie výroby nemůže garantovat absolutně dokonalý displej. Wacom nedovoluje aby byl jakýkoliv pixel stále bílý. Malý počet subpixelů může zobrazovat špatnou barvu v některé z částí barevného spektra. Více v průvodci IPI.





Pokud má obrázek jemné proužkování (jako například screen stripes), může se zdát, že bliká anebo zobrazuje moiré vzor.

Netlačte příliš na povrch obrazovky, může to způsobit zobrazení moiré nebo tzv. pooling vzoru. Pokud se některý z těchto vzorů objeví, zmenšete při práci s perem tlak na povrch displeje.

Pokud je stejný obrázek zobrazen po delší dobu, může na chvíli zůstat zobrazen tzv. after-image nebo-li ghost image. Abyste tomu předešli, používejte spořič obrazovky anebo jinou funkci správy napájení.

Prodloužení životnosti podsvícení Cintiqu dosáhnete také tím, že nastavíte automatické vypnutí monitoru, pokud s ním po určitou dobu nepracujete.

Ulevte rovněž vašim očím a snižte jas displeje během práce na Cintiqu během delší doby. Rovněž to prodlouží životnost podsvícení a sníží zahřátí povrchu displeje.

Pro řešení problémů jděte do části [řešení problémů](#).





KROK 2: INSTALACE SOFTWARE

Důležité: pro správnou funkčnost pera na obrazovce MUSÍTE nainstalovat WACOM ovládací software.

1. Uložte svou práci a zavřete všechny otevřené aplikace.
2. Dočasně vypněte všechny antivirové programy.
3. Vložte instalační CD do CD mechaniky vašeho počítače. Pokud se nezobrazí instalační menu, klikněte 2x na ikonu INSTALL nebo STARTUP umístěnou na CD. (Pokud je k dispozici, můžete také stáhnout nejaktuálnější ovládací software ze stránek Wacomu - www.wacom.eu).
4. Klikněte na INSTALL TABLET a postupujte podle instrukcí.
5. Zapněte váš antivirový program.
6. Po dokončení instalace software se ujistěte, že můžete pracovat s perem na obrazovce Cintiqu, tzn. že kurzor následuje pohyb vašeho pera.

Když umístíte hrot pera na obrazovku, kurzor by měl okamžitě skočit na odpovídající místo přibližně pod hrotem pera. Zdvihněte hrot pera a umístěte je na jiné místo na obrazovce. Kurzor by měl opět následovat pozici pera. Tomu se říká absolutní pozicování a umožňuje vám polohovat kurzor bez tahání pera po ploše displeje.

7. Aktuální informace najdete v poznámkách stránkách, kde je možné stáhnout ovládací software. Různá upozornění a varování najdete v průvodci Important Product Information (IPI) umístěném na instalačním CD. V případě problémů s instalací vašeho Cintiqu zkuste hledat v [řešení problémů](#).
8. V další kroku precizně srovnejte kurzor na obrazovce s polohou hrotu pera. Viz. [kalibrace cintiqu](#).

Poznámky:

Nastavení uživatele je podporováno. Po přihlášení může každý uživatel zadat své osobní nastavení v ovládacím panelu Wacom. Přepnutí na jiného uživatele (buď přihlášením nebo metodou rychlého přepnutí uživatelů) povede k načtení nastavení aktuálního uživatele.

Pokud Cintiq nereaguje správně anebo jste ztratili kontrolu nad kurzorem, Cintiq nastavení může být pokažené. Viz. [správa nastavení](#), ve které můžete smazat aktuální nastavení a vrátit se do výchozího továrního nastavení Cintiqu.

Instalace ovladačů automaticky aktivuje funkce ovládání perem, které jsou dostupné v Microsoft Windows 8, Windows 7 (s výjimkou Windows 7 Starter a Home Basic). Viz. [možnosti pera a digitálního inkoustu ve Windows](#).

Pokud potřebujete stáhnout z internetu aktuální nové ovladače (pokud jsou k dispozici), informace najdete v části [získání softwarových aktualizací](#).

Oinstalaci ovladačů najdete popsanou v [odinstalování Cintiqu](#).





FUNKCE CINTIQU

Poté, co jste nastavili váš Cintiq, seznámte se s jeho funkcemi a komponenty. Ačkoli se vašemu systému budou jevit jako samostatná zařízení, displej a snímač tabletu fungují jako integrované výstupní a vstupní zařízení. Snímač tabletu informuje o souřadnicích polohy pera, přítlaku, náklonu, tlačítkách, gumě a dalších parametrech.

Pro nastavení funkcí tlačítek ExpressKeys, Rocker Ring, Home Button, nastavení pera, kalibraci, přepínání mezi displeji a nastavení dalších funkcí použijte ovládací panel Wacom. Viz. [Nastavení Cintiqu](#).

Pro zlepšení plynulosti práce v grafických a dalších aplikacích Cintiq obsahuje ExpressKeys a Rocker Ring. Zatímco držíte pero ve své dominantní ruce, můžete druhou rukou ovládat ExpressKeys, Rocker Ring a Home Button. Tyto prvky lze nastavit na často používané funkce nebo klávesové zkratky, nebo pro napodobení kliknutí myši nebo modifikátorů (CTRL, ALT,...) Viz. [používání ExpressKeys](#).

Funkce [Display Toggle](#) umožňuje přepínání kurzoru mezi Cintiquem a vaším počítačem. Například: Cintiq může být používán jako pen displej, kde kurzor následuje pohyb pera, anebo jej po přepnutí můžete používat jako standardní tablet Wacom, kde se kurzor pohybuje přes celou pracovní plochu a všechny displeje připojené k počítači.

- Mnoho aplikací má zabudovanou podporu funkcí pen displeje, jako například citlivost na tlak, náklon a rotaci. Více informací o aplikacích, které tyto funkce podporují najdete na stránkách Wacomu. Viz. [produktové informace](#).
- Informace o nejlepším využití funkcí pen displeje v konkrétních aplikacích najdete v manuálech jednotlivých aplikací.

[Správa nastavení vašeho ovládacího panelu](#)

[Přehled ovládacího panelu](#)

[Nastavení tlačítek ExpressKeys](#)



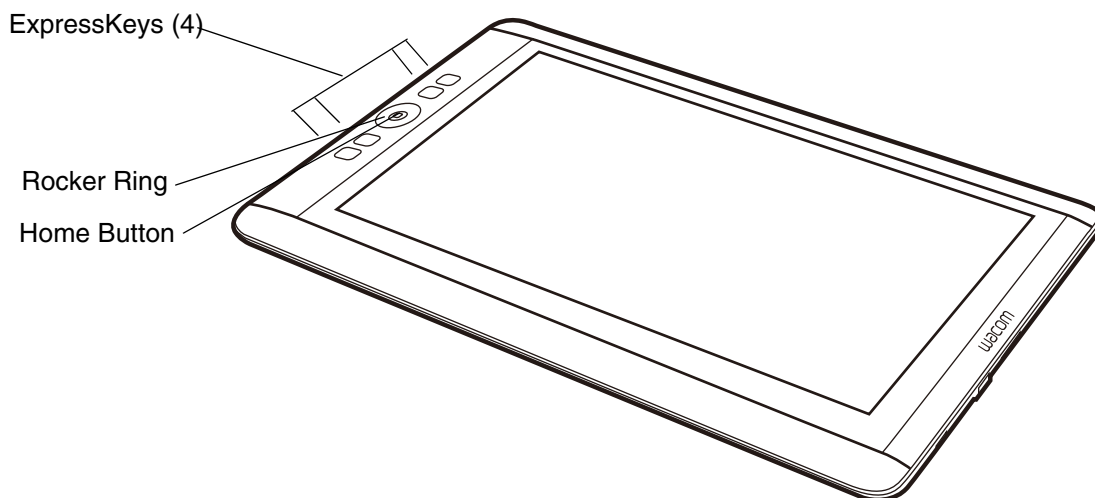


ROCKER RING - PŘEDNÍ POHLED

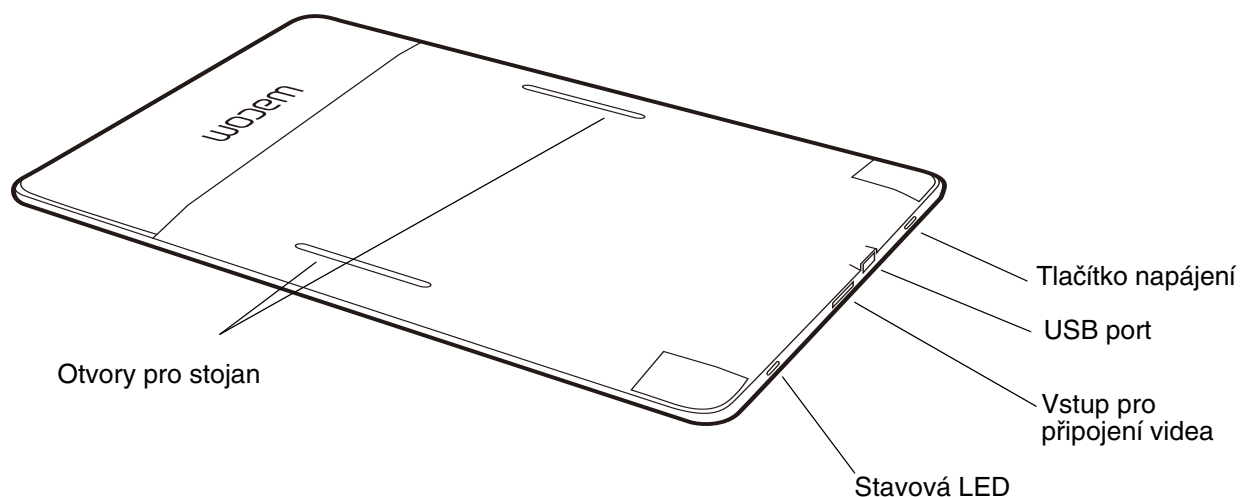
Funkce Cintiq jsou znázorněny níže a vyjmenovány vyjmenovány v boxu Funkce PenDispleje. Viz. [Používání ExpressKeys, Rocker Ring a Home Button](#).

Váš Cintiq může být natočený do jedné ze dvou poloh na šířku, které dovolují používat Cintiq s tlačítka ExpressKeys na pravé nebo levé straně. Nastavte Cintiq podle toho, zda jste pravák nebo levák. Viz. [konfigurace Cintiqu pro praváky nebo leváky](#).

Pokud nepoužíváte pero, položte je naplocho na stůl anebo je umístěte do pouzdra pro pero.



ZADNÍ POHLED





FUNKCE PERA

Guma: při přiblížení pera k Cintiqu začne tabletová část displeje informovat o poloze pera. Informace o tlaku je reportována při přitlačení gumy pera na displej. Výchozí funkce je nastavena na GUMOVÁNÍ.

Boční tlačítko: ujistěte se, že je nastavitelné boční tlačítko v pohodlné poloze, kdy je můžete ovládat palcem nebo ukazováčkem, ale zároveň je omylem nestiknete během používání pera.

Tlačítko můžete používat kdykoliv, kdy je pero v komunikační vzdálenosti od displeje. Nemusíte se dotknout hrotem pera displeje.

Stiskněte tlačítko jedním ze dvou směrů, aktivujete tak funkce tlačítka. Výchozí nastavení: horní tlačítko je nastaveno na DVOUKLIK a spodní tlačítko na PRAVÝ KLIK.

Hrot pera (vyměnitelný hrot): pero je aktivováno, jakmile se dostane do komunikační vzdálenosti od displeje. To vám umožňuje ovládat kurzor bez doteku displeje hrotem pera.

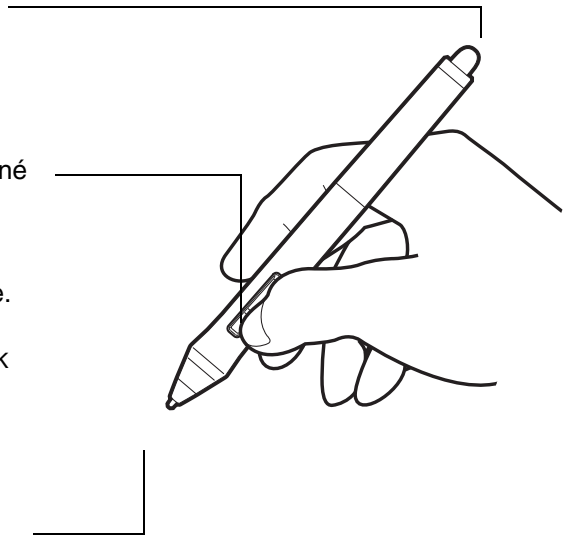
Pokud vyvinete tlak na hrot pera, pero primárně napodobuje klik tlačítka myši. Tlak na hrot pera nutný pro vyvolání kliknutí můžete nastavit a upravit v ovládacím panelu Wacom Tablet.

Tipy:

- Pero je aktivováno, jakmile se jeho hrot nebo guma přiblíží na vzdálenost 5 mm od povrchu displeje Cintiqu.
- Pro obnovení aktivity, poté co Cintiq přešel do režimu spánku, přiblížte hrot pera do komunikační vzdálenosti od displeje Cintiqu.

Důležité:

- Používejte pouze pero, které jste obdrželi v balení produktu, nebo doplňkové pero Wacom, které je přímo určeno pro práci na Cintiqu. Jiná pera nemusí fungovat správně. Viz. [objednávání dílů a příslušenství](#). Rovněž hrot pera Cintiq je speciálně navržený pro použití na Cintiqu. Hroty jiných per mohou poškodit povrch displeje Cintiqu.
- Pokud pero nepoužíváte, umístěte je do penálu nebo stojánku pera, nebo jej položte naplocho na stůl. Pro udržení citlivosti pera je neskladujte ve stojánku s jinými běžnými psacími potřebami, kde by stálo na hrotu pera nebo na gumě. Nesprávné skladování může poškodit senzor hrotu pera.





PRÁCE S VAŠÍM CINTIQEM

Cintiq 13HD je navržený pro různorodý flexibilní a ergonomický způsob práce. Design vám umožňuje rychlé nastavení Cintiqu na různou výšku a do různých poloh, kdykoliv to je zapotřebí. Vyzkoušejte různé možnosti [nastavení náklonu displeje](#), abyste zjistili, jaké nastavení nejvíce vyhovuje vašemu stylu práce. Během práce na Cintiqu si můžete ruku zlehka položit na obrazovku, jako by to byla tabule anebo skicák.

Protože bude povrch Cintiqu nepatrně výše než pracovní deska stolu, zvažte úpravu výšky stolu anebo židle, abyste mohli Cintiq používat pohodlně.

[Nastavení pracovní plochy](#)

[Konfigurace pro praváky a leváky](#)

[Používání pera Grip Pen](#)

[Správa nastavení ovládacího panelu](#)

[Práce ve více monitorovém prostředí](#)

[Nastavení displeje](#)

NASTAVENÍ PRACOVNÍ PLOCHY

Pro snížení únavy věnujte pozornost úpravě pracovní plochy. Vytvořte si pro svou tvorbu pohodlí. Umístěte Cintiq, pero a klávesnici tak, abyste je měli snadno dostupné bez zbytečného natahování se. Pen displej a jakékoliv další displeje by měly být umístěny tak, abyste na ně pohodlně viděli bez namáhání očí.

- Pokud jste tak ještě neučinili, nastavte Cintiq na svou preferovanou ruku. Viz. [nastavení Cintiqu pro praváky a leváky](#).
- Pokud pracujete s klávesnicí, zvažte umístění klávesnice lehce pod povrchem pracovní desky stolu v nastavitelném šuplíku pro klávesnici.
- Dbejte na správné držení těla během celého procesu tvorby.





- Pravidelně odvráťte zrak od počítače a zaměřte svou pozornost na jiné objekty v místnosti. Vaše oči si tak odpočinou.
- Pero držte jemně, bez zbytečného nadměrného stisku. Dělejte si krátké a pravidelné přestávky pro uvolnění a relaxaci svalů.
- Během dne měňte činnosti. Minimalizujte nepříjemné pozice a opakované pohyby.
- Změňte polohu kdykoliv pocítíte nepohodlí.
- Projděte si zbytek této kapitoly, abyste se dozvěděli více o práci se Cintiqem.
- Neodpojte kabely z vašeho počítače, například přílišným posunutím Cintiqu od počítače.

Poznámka ohledně RSI: Wacom neprohlašuje, neslibuje a negarantuje, že Wacom produkty vyléčí nebo předejdou (zcela nebo částečně) symptomům či zraněním z opakovaného namáhání při používání myši. Individuální výsledky se mohou lišit. Vždy si vyžádejte kompetentní lékařskou radu pro stanovení nejvhodnějšího způsobu léčby ve vaší specifické situaci.





NASTAVENÍ CINTIQU PRO PRAVÁKY A LEVÁKY

Váš Cintiq můžete používat ve dvou polohách na šířku.

Během instalace jste byli vyzváni, abyste zvolili výchozí nastavená Cintiqu založená na tom, zda jste levák či pravák. Nastavení, které jste zvolili, bylo použito pro určení výchozího nastavení tlačítek ExpressKeys.

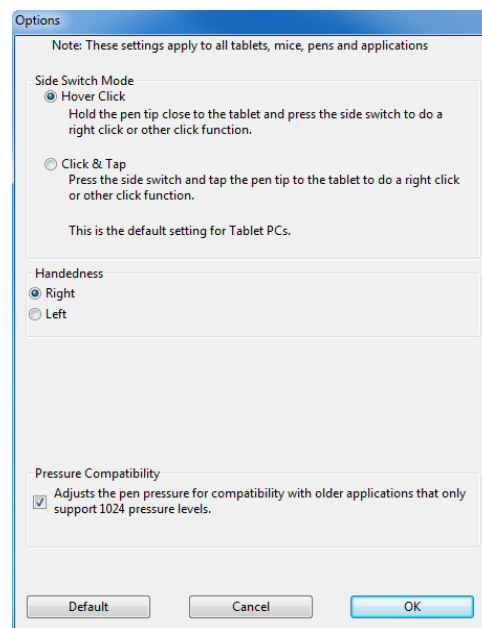
Pro opětovné přenastavení pravo či levoruké konfigurace použijte ovládací panel Wacom Tablet. Tuto změnu můžete provést kdykoliv.

Změna nastavení pro praváky nebo leváky:

1. Spusťte ovládací panel Wacom Tablet a klikněte na OPTIONS....
2. Zvolte příslušné nastavení pro vaši silnější ruku.
3. Klikněte na OK. Aktuální nastavení ExpressKey je přepnuto mezi levou a pravou.

Poznámka

Tato volba neovlivní výchozí orientaci Cintiqu. Změnu orientace Cintiqu provedete v nastavení displeje ve vašem operačním systému.



POUŽÍVÁNÍ PERA GRIP PEN

Bezdrátové a bezbateriové pero snímá množství tlaku a náklonu, které je vyvíjeno na hrot pera. Existují čtyři základní techniky využití pera: ovládání kurzoru, klik, dvojklik a přetahování. Pokud jste se ještě neseznámili s používáním pera, projděte si následující stránky.

[Držení pera](#)

[Pozicování](#)

[Klikání](#)

[Přetahování](#)

[Používání tlačítka](#)

[Práce s citlivostí přitlaku](#)

[Kreslení s náklonem](#)

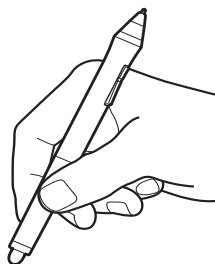
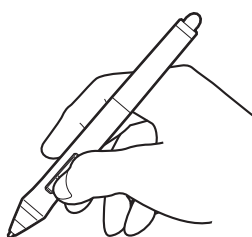
[Gumování](#)





DRŽENÍ PERA

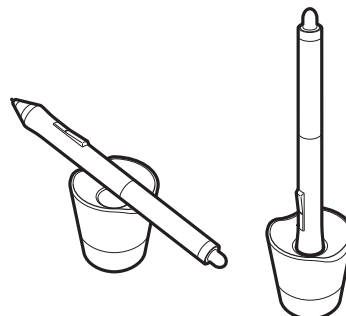
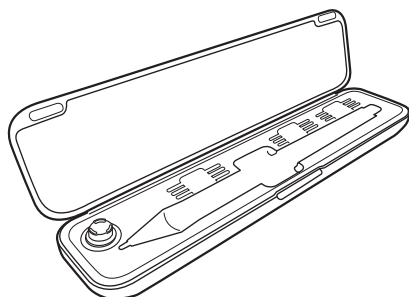
Pero držte stejně jako běžné pero nebo tužku. Upravte úchop pera tak, abyste pohodlně dosáhli na boční tlačítko a to buď palcem nebo ukazováčkem. Buďte opatrní, abyste omylem nezmáčkli tlačítko během kreslení nebo pozicování pera. Nakloňte pero jakýmkoliv pro vás pohodlným způsobem. Během práce na Cintiqu si můžete ruku zlehka položit na obrazovku.



Pokud pracujete v prostředí s více uživateli, anebo si chcete jinak personalizovat pero, odšroubujte kužel hrotu pera a vyměňte barevný kroužek za jinou barvu (v balení).

Pero můžete [nastavit](#) kdykoliv.

Umístěte pero tak, aby bylo během práce po ruce. Pokud je nepoužíváte uložte je do pouzdra, do stojánku anebo je položte naplocho na stůl.



Důležité: Pro udržení citlivosti pera je neskladujte ve stojánku s jinými běžnými psacími potřebami, kde by stálo na hrotu pera nebo na gumě. Nesprávné skladování může poškodit senzor hrotu pera.

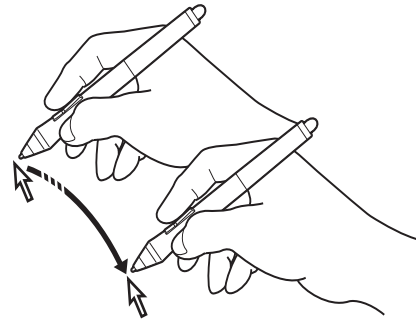




POZICOVÁNÍ

Pro ovládání kurzoru pohněte perem lehce nad povrchem Cintiqu aniž by se hrot pera displeje dotýkal. Pro výběr, označení přitlačte hrot pera na displej.

Poznámka: [kalibrace Cintiqu](#) zajišťuje správné srovnání kurzoru na obrazovce s hrotem pera. Pokud kurzor na obrazovce neskočí na pozici odpovídající umístění hrotu pera, potom to může znamenat, že není nainstalovaný ovládací software Cintiq anebo se nenačítá. V případě potřeby nainstalujte ovladače. V dalších případech se podívejte na sekci [řešení problémů](#).

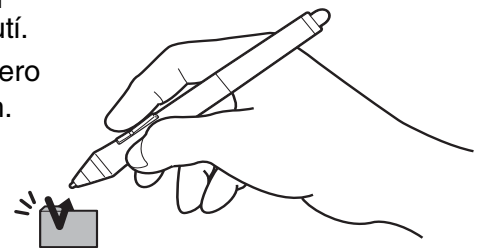


KLIKÁNÍ

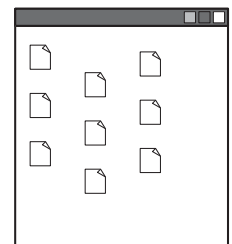
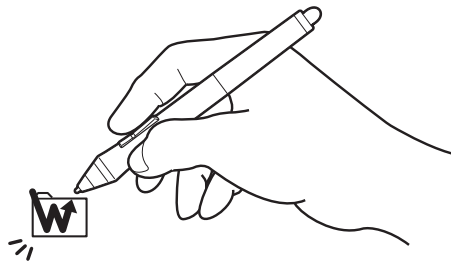
Klepněte jednou hrotem pera na displej, anebo se dotkněte hrotem pera displeje s dostatečným tlakem, aby displej zaznamenal kliknutí.

Tip: Ve Windows 7 můžete nastavit, co se má stát, když podržíte pero nad ikonou a umožní to otevírání složek a souborů jedním kliknutím.

Pro zapnutí této funkce nejdříve otevřete složku. V rozbalovacím menu USPOŘÁDAT zvolte MOŽNOSTI SLOŽKY A HLEDÁNÍ. V záložce OBECNÉ zvolte OTEVŘÍT POLOŽKU KLIKUTÍM (VYBRAT UKÁZÁNÍM).



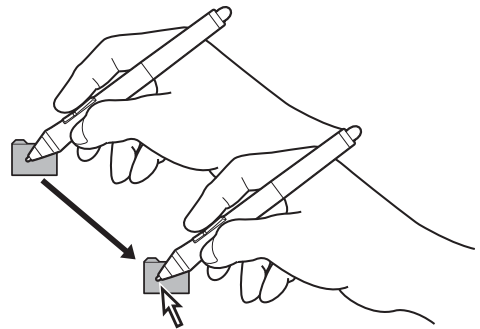
Stiskněte horní tlačítko (pokud je nastaveno na DVOJKLIK), nebo rychle dvakrát klepněte na stejné místo displeje hrotem pera. Dvojklik je jednodušší, když držíte pero kolmo k displeji Cintiqu.





PŘETAHOVÁNÍ

Vyberte objekt, potom pro jeho přesunutí posuňte hrot pera po obrazovce.



POUŽITÍ BOČNÍHO TLAČÍTKA

Pero je vybaveno bočním tlačítkem. Toto kolébkové tlačítko má dvě nastavitelné funkce, které můžete vybrat stlačením kolébky jedním ze dvou směrů. Tlačítko můžete použít kdykoliv je pero v komunikační vzdálenosti od povrchu displeje (5 mm). Pro použití tlačítka se nemusíte dotýkat hrotem pera povrchu displeje. Ve výchozím režimu je tlačítko nastaveno na DVOJKLIK (horní) a PRAVÝ KLIK (dolní). [Nastavit](#) nebo vypnout funkce tlačítek můžete v ovládacím panelu Wacom Tabletů.

PRÁCE S CITLIVOSTÍ PŘÍTLAKU

Pero reaguje na nuance pohybu vaší ruky a umožňuje vytvořit přirozené tahy pera a štětce v aplikacích, které tyto funkce podporují.

Pokud chcete kreslit, malovat nebo psát s citlivostí na tlak, pohybujte perem po ploše displeje s aplikací různých úrovní tlaku na hrot pera. Přitlačte více, pokud chcete vytvořit silnější čáry nebo výraznější barvu. Tlačte méně, pokud chcete čáry tenčí nebo barvu jemnější. Některé aplikace mohou vyžadovat výběr tlakově citlivého nástroje z palety nástrojů.

Informace o nastavení citlivosti hrotu najdete v [nastavení citlivosti hrotu a dvojkliku](#).

Seznam aplikací, které podporují rozpoznávání tlaku najdete na stránkách Wacomu. Viz. [produktové informace](#).





KRESLENÍ S NÁKLONEM

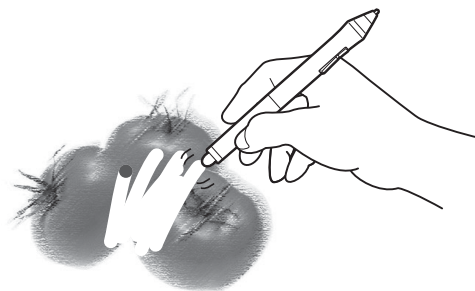
Cintiq rozpozná, když nakloníte pero z vertikální polohy do z osy vychýlené polohy. Náklon můžete použít k ovládní tvaru linek a jejich tloušťky v aplikacích, které náklon podporují.

Seznam aplikací, které podporují rozpoznávání tlaku najdete na stránkách Wacomu. Viz. [produktové informace](#).

GUMOVÁNÍ

V aplikacích, které gumu podporují, funguje guma stejně jako guma běžné tužky. V textových aplikacích použijte gumu pro výběr textu, potom gumu ze Cintiq zvedněte a text bude smazán.

Seznam aplikací, které podporují gumu najdete na stránkách Wacomu. Viz. [produktové informace](#). Pokud není guma v aplikaci podporována můžete gumu stále používat pro pozicování, kreslení nebo vytváření poznámek.



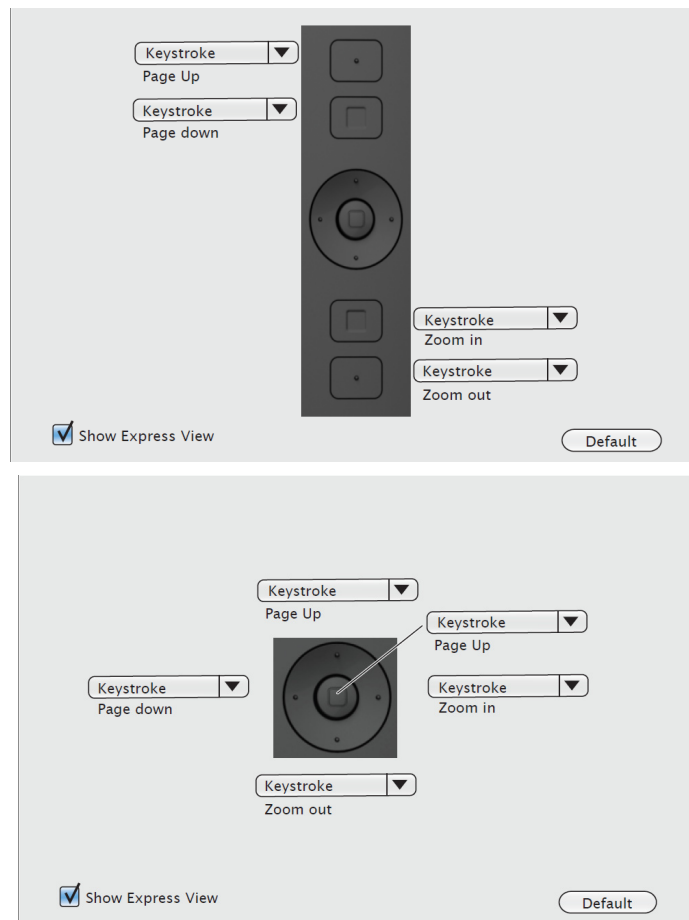


POUŽÍVÁNÍ EXPRESSKEYS, ROCKER RING A HOME BUTTON

K provedení nejčastějších funkcí nebo klávesových zkratk můžete použít ExpressKeys, Rocker Ring a Home Button, anebo můžete jejich pomocí změnit nastavení pera nebo jiného nástroje během práce.

Čtyři pozice Rocker Ringu (levá, pravá, horní a dolní) mohou být nastavena a použita jako ExpressKeys. Home Button můžete rovněž naprogramovat na provedení specifické funkce.

Níže jsou zobrazena výchozí nastavení pro ExpressKeys, Rocker Ring a Home Button. Je zobrazena konfigurace pro praváky. Pro leváky jsou nastavení ExpressKey přehozena zleva doprava.



Zvažte některou z níže uvedených možností jak používat ExpressKeys, Rocker Ring a Home Button:

- Nastavte tlačítko na často používanou klávesovou zkratku, nebo otevření souboru nebo aplikace.
- Pokud nemůžete, nebo nechcete, použijte boční dvojtlačítko pera Grip Pen, na které můžete nastavit požadovanou klávesu namísto pravého kliku nebo dvojkliku.
- Zvolte jakoukoliv z dalších dostupných [funkcí](#). Viz. [nastavení ExpressKeys](#). **Důležité: některé aplikace mohou přepsat a ovládat funkce ExpressKey nebo Rocker Ringu. Detaily najdete v [používání aplikací integrovaných pro ovládání tabletů](#).**





PRÁCE S VÍCE MONITORY

Pokud pracujete se Cintiqem a dalším monitorem na stejném počítači, pohyb kurzoru na standardním monitoru bude záviset na nastavení v systému.

Pokud je druhý monitor připojený v režimu zrcadlení, Cintiq i druhý monitor budou zobrazovat identický obraz a pohyb kurzoru na obou monitorech bude rovněž identický.

Pokud používáte Cintiq s dalšími monitory v režimu rozšířeného zobrazení, máte několik možností jak ovládat kurzor na dalších monitorech:

Poznámka: pokud používáte více než jeden monitor, váš Cintiq 13HD bude vždy druhým monitorem.

- Nastavte ExpressKey, Rocker Ring nebo tlačítko pera na funkci DISPLAY TOGGLE. Tímto tlačítkem potom můžete přepínat ovládání kurzoru mezi Cintiqem a vašimi dalšími displeji.

Například: Cintiq můžete používat jako pen displej, kde se kurzor pohybuje v závislosti na poloze hrotu pera na povrchu displeje. [Display Toggle](#) umožňuje používat Cintiq jako standardní Wacom tablet, kde lze kurzorem pohybovat přes veškeré dostupné displeje pohybem pera na Cintiqu.

- Nastavte tlačítko pera nebo ExpressKey na MODE TOGGLE. Můžete tak rychle přepínat mezi režimem pera pro práci na Cintiqu a režimem myši pro práci na dalších monitorech.

Rovněž si můžete objednat tablet Intuos5 a používat jej pro práci na dalších monitorech v režimu pera. Pero funguje na Cintiqu i na tabletu Intuos5.

NASTAVENÍ DISPLEJE

Používejte ovládací prvky Cintiqu pro různá nastavení displeje.

TOVÁRNÍ NASTAVENÍ, AUTO-SYNC, A UŽIVATELSKÁ NASTAVENÍ

Tovární nastavení: pro optimální kvalitu displeje nastavte video kartu na rozlišení 1.920x1.080. Je to maximální (nativní) rozlišení, které u Cintiqu můžete použít. Viz. IPI pro více detailů.

Auto-sync: Cintiq automaticky synchronizuje vstupní signál. Funkce auto-sync nastavuje horizontální a vertikální pozici obrazovky, stejně tak rozteč bodů a fázi. Auto-sync bude fungovat mezi podporovanými horizontálními a vertikálními frekvenčními rozsahy. Detaily v IPI.

Cintiq se nesynchronizuje s příchozím signálem. Můžete použít volbu FACTORY RESET pro inicializaci synchronizace displeje a provést další úpravy nastavení displeje s použitím Wacom Display Settings.

Barevná kalibrace: změna barvy, barevné teploty, kontrastu jasu nebo podsvícení v továrním nastavení přepíše barevný profil používaný se Cintiqem.

WACOM DISPLAY SETTINGS

Wacom Display Settings umožňují optimalizaci různých nastavení Cintiqu.

Přístup k těmto nastavením:

- PC: V menu Start klikněte na WACOM TABLET, potom na WACOM DISPLAY SETTINGS.
- Mac: Otevřete složku Applications, potom klikněte na WACOM TABLET a potom WACOM DISPLAY SETTINGS.





Umožňuje zvolit displej, pokud pracujete s více než jedním Cintiq 13HD.

Upravuje jas a kontrast displeje.

Dovoluje upravit barevnou teplotu Cintiqu ve stupních Kelvina. Výchozí je 6500K.

Nezávisle upravuje červené, modré a zelené barevné hodnoty. Změny barevného nastavení, které provedete ručně, přepíše nastavení barevného profilu.

Zobrazí okno pokročilých nastavení.

Přenasťaví volby Wacom Display Settings na jejich předchozí nastavení.

Přenasťaví parametry displeje aktuálního režimu do továrního nastavení.

Změní velikost obrazu tak, aby vyplnil celou obrazovku.

Změní velikost obrazu tak, aby vyplnil maximálně možnou plochu obrazovky při zachování správného poměru stran.





ÚSPORA ENERGIE

Cintiq odpovídá VESA směrnicím o úspoře energie.

Pokud je používán s počítačem nebo video kartou odpovídajícím Správě signálů napájení displeje (DPMS), displej bude automaticky vyhovovat parametrům úspory energie zobrazeným níže.

REŽIM POČÍTAČE	VIDEO	Spotřeba energie	STAVOVÁ LED
Zapnuto	Aktivní	45W nebo méně	Bílá
Režim spánku	Prázdné	1W nebo méně	Bílá blikající
Vypnuto	Prázdné	0,5W nebo méně	Vypnutá

Pokud jsou právě funkce úspory energie využívány, obrazovka je tmavší než obvykle.





NASTAVENÍ CINTIQU

Po osvojení si základů používání pera a Cintiq 13HD, možná budete chtít upravit způsob, jakým Cintiq pracuje. Tato kapitola popisuje jak nastavit váš Cintiq a vstupní nástroje. Pokročilí uživatelé se mohou naučit, jak ještě více optimalizovat Cintiq využitím [jedinečného nastavení pro konkrétní aplikaci](#).

[Spravujte svá nastavení ovládacího panelu](#)

[Přehled ovládacího panelu](#)

[Kalibrace Cintiqu](#)

[Nastavení pera](#)

[Nastavení ExpressKeys](#)

[Funkce tlačítek](#)

[Používání a nastavení Radial Menu](#)

[Práce s funkcí Display Toggle](#)

[Jedinečné nastavení pro konkrétní aplikaci](#)

[Práce s více nástroji](#)





SPRÁVA NASTAVENÍ OVLÁDACÍHO PANELU

Spusťte ovládací panel Wacom Tablet použitím pera na Cintiqu:

- Windows: klikněte na tlačítko START a zvolte VŠECHNY PROGRAMY. Potom zvolte WACOM TABLET a dále e WACOM TABLET PROPERTIES.
- Mac: Otevřete SYSTEM PREFERENCES buď ze Start menu, Apple menu nebo ze složky APPLICATIONS. Potom klikněte na ikonu WACOM TABLET.

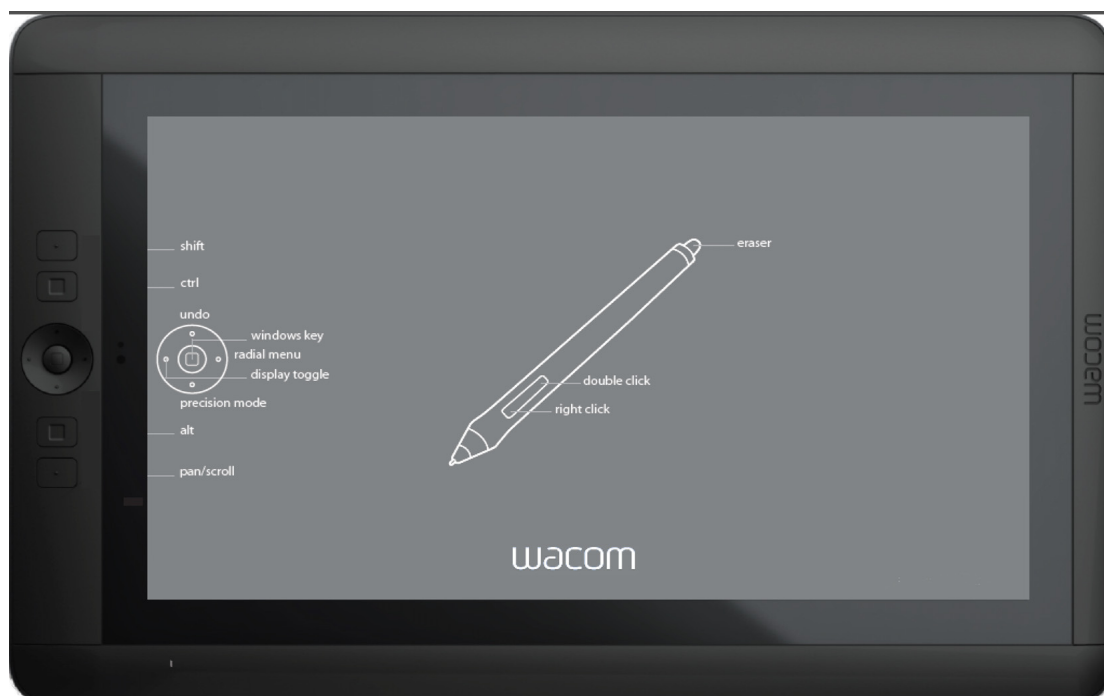
Po otevření ovládacího panelu můžete začít nastavovat Cintiq. Viz. [přehled ovládacího panelu](#).

Jsou podporovány preference definované uživatelem. Po přihlášení může každý uživatel upravit své osobní nastavení v ovládací panelu Wacom Tablet. Přepnutí na jiného uživatele načte nastavení tohoto uživatele.

ZOBRAZENÍ NASTAVENÍ A RYCHLÝ NÁHLED

Přiřazením funkce Nastavení (Settings) na některé z tlačítek ExpressKeys nebo pozici Rocker Ringu můžete získat rychlý přístup k interaktivnímu diagramu aktuálního nastavení Cintiqu. Pokud stisknete toto tlačítko nebo pozici, můžete kliknout na jakoukoliv z položek diagramu a změnit její nastavení.

Pokud zvolíte Show Express View v tabulce ExpressKeys, Express View vám umožní zobrazit nastavení každého jednotlivého tlačítka ExpressKey nebo Rocker Ring pozice, nebo Home Button. Pro zobrazení nastavení, stisknete a podržte položku. Tuto funkci můžete vypnout odškrtnutím zaškrťovacího checkboxu. Express View zobrazení se zavře přibližně 1 vteřinu po uvolnění tlačítka ExpressKey.





PŘEHLED OVLÁDACÍHO PANELU

K nastavení Cintiqu nebo pera použijte ovládací panel Wacom Tablet. Jakmile otevřete ovládací panel, zobrazí se v seznamu nástrojů TOOL ikona pera nebo jiného vstupního nástroje. Po kliknutí na požadovaný nástroj se zobrazí příslušná záložka.

Otevření ovládacího panelu:

Windows 8: na Start obrazovce Windows 8 klikněte na dlaždici WACOM TABLET PROPERTIES. Pokud používáte Windows 8 Classic Desktop, pro přístup na obrazovku Start, stiskněte na klávesnici tlačítko Windows, nebo zvolte ikonu Windows v Charms tabulce.

Windows 7:

Klikněte na tlačítko Windows START a zvolte VŠECHNY PROGRAMY. Potom zvolte WACOM TABLET a dále možnost WACOM TABLET PROPERTIES.

Macintosh:

1. Otevřete SYSTEM PREFERENCES z Apple menu nebo ze složky APPLICATIONS.
2. Klikněte na ikonu WACOM TABLET .

Poznámka: jsou podporovány preference definované uživatelem. Po přihlášení může každý uživatel upravit své osobní nastavení v ovládací panelu Wacom Tablet. Přepnutí na jiného uživatele načte nastavení tohoto uživatele.



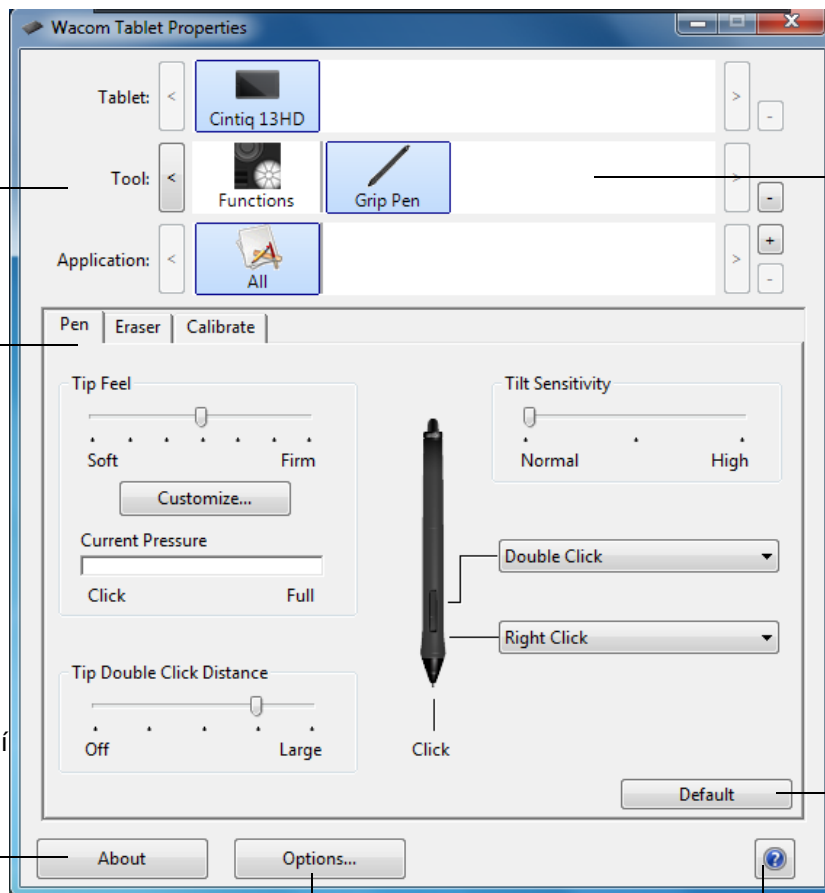


Ikony představují nastavení vašeho pen displeje (TABLET), nástrojů (TOOL) a aplikací (APPLICATION).

Záložky zobrazí upravitelné nastavení zvoleného nástroje (TOOL)

Zobrazí informační dialog a volbu diagnostikovat (DIAGNOSE...) váš produkt.

Displays Advanced options



Zvolte FUNCTIONS, kde můžete nastavit ExpressKey a [Radial Menu](#). [Display Toggle](#) možnosti jsou dostupné ve vícemonitorovém prostředí..

Pro nastavení pera zvolte GRIP PEN. Ikona bude dostupná, jakmile pero použijete na pen displeji.

Resetuje zvolenou záložku na výchozí nastavení.

Stáhne a zobrazí manuál v angličtině.

Tipy Tool Tips jsou dostupné pro většinu položek ovládacího panelu. najedte kurzorem nad položku a podržte jej tam. Příslušný Tool Tip se zobrazí během okamžiku.

Pro procházení ovládacím panelem můžete rovněž použít tabulátor z klávesnice, stejně tak šipky na klávesnici.



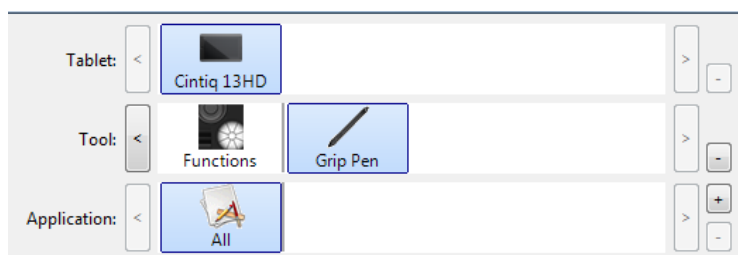


Seznamy a záložky ovládacího panelu: seznamy ovládacího panelu TABLET, TOOL a APPLICATION umožňují zvolit displej, tablet, nástroj nebo aplikaci, u kterého chcete změnit nastavení.

Seznam TABLET zobrazí ikonu pro jakýkoliv podporovaný pen displej nebo tablet, který byl nainstalován na váš počítač a který je právě připojený.

- Ovládací panel se neotevře dříve než bude podporovaný pen displej nebo tablet připojen k počítači.
- Nastavení může být zobrazeno nebo změněno pouze u připojeného pen displeje nebo tabletu.
- Pen displej nebo tablet nemůže být odebrán z ovládacího panelu, pokud není připojen k počítači.

Viz. také [instalace více tabletů](#).



Aktuální volba je zvýrazněna.

Seznam TOOL zobrazuje ikony pro funkce (FUNCTIONS) Cintiqu a pro různé nástroje, které byly na Cintiqu použity.

Úpravu nastavení nástroje zahájíte kliknutím na ikonu ze seznamu TOOL. Zobrazí se příslušná záložka. Viz. [nastavení ExpressKeys](#) a [nastavení pera](#).

Poznámka: jakmile poprvé použijete pero na Cintiqu, bude automaticky přidáno do seznamu TOOL.

Viz také [práce s více nástroji](#).

Použijte seznam APPLICATION pro definování nastavení nástroje, které se bude vztahovat na konkrétní aplikaci.

Viz. [nastavení pro konkrétní aplikaci](#).

Poznámka: seznam APPLICATION je volitelný. Není zapotřebí zvolit nebo přidat aplikaci pro úpravu nastavení vašich nástrojů.

NASTAVENÍ FUNKCÍ CINTIQU

Pro nastavení interaktivního Cintiqu, [otevřete](#) ovládací panel Wacom Tablet a zvolte ikonu funkce (FUNCTIONS) v seznamu TOOL. Zvolte záložku a změňte nastavení za použití dostupných voleb.

Vyzkoušejte různá nastavení, abyste si našli to pravé pro váš způsob tvorby a vaše pracovní postupy. Změny můžete kdykoliv vrátit zpět kliknutím na tlačítko DEFAULT.

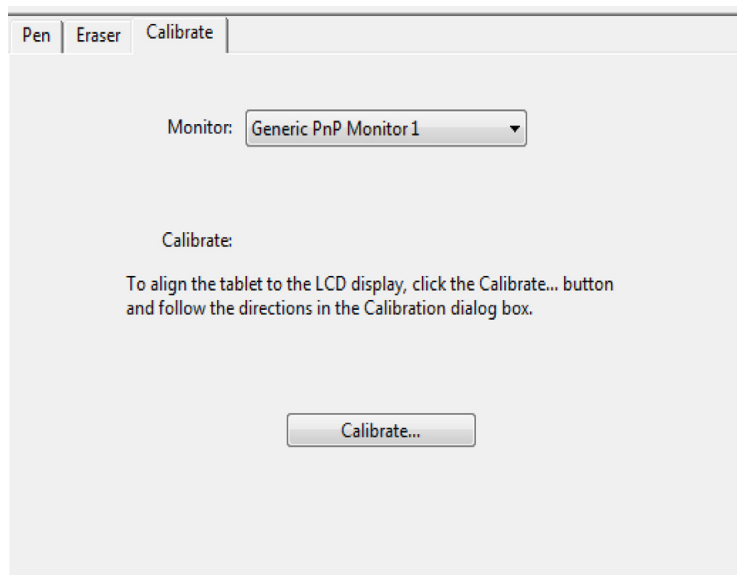




KALIBRACE CINTIQU

Optimálního výkonu dosáhnete kalibrací Cintiqu, kdy dojde ke srovnání kurzoru s pozicí pera na displeji. Kalibrace je v podstatě nezbytná kvůli kompenzaci pozorovacího úhlu a úpravy [paralaxy](#). Umístěte Cintiqu do pracovní polohy a postupujte podle návodu níže.

1. Otevřete ovládací panel Wacom Tablet.
Pokud máte v počítači nainstalovaných více pen displejů nebo tabletů v seznamu TABLET, se kterým pracujete.
2. Zvolte GRIP PEN v seznamu TOOL.
Potom zvolte záložku CALIBRATE.
3. Pokud pracujete s více monitory, zvolte MONITOR odpovídající vašemu Cintiqu. V seznamu se zobrazí pouze monitory, které jsou nastavené na některé z rozlišení, podporované Cintiquem.
4. Klikněte na CALIBRATE...
Aktivujete kalibrační obrazovku.
5. Chyťte pero a posaďte se tak, jak budete běžně pracovat se Cintiquem. Použijte hrot pera pro kliknutí na střed kříže v levém horním rohu.
6. Potom klikněte na střed kříže v pravém horním, levém dolním a nakonec pravém dolním rohu.
7. Otestujte polohu umístěním pera na několik různých míst na displeji. Klikněte na OK čímž potvrdíte kalibraci. Pro novou kalibraci klikněte na TRY AGAIN.



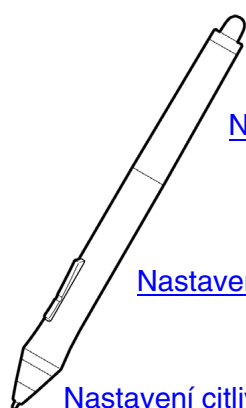
Tip: pro zobrazení kurzoru lehce smímo aktuální pozici hrotu pera, klikněte na bod zobrazující tuto odchylku na vlasovém kříži. Například, pokud chcete, aby se kurzor zobrazoval 2,5 mm vlevo a nad hrotem pera, zkalibrujte pero kliknutím na bod 2,5 mm vpravo a pod středem vlasového kříže.





NASTAVENÍ PERA

Použijte pero k otevření ovládacího panelu Wacom Tablet. V seznamu TOOL bude toto pero rovnou zvýrazněno a zobrazí se příslušná záložka. Pokud zvýrazněno není, vyberte požadované pero ze seznamu TOOL. Zvolte záložku a vyberte si z dostupných funkcí.



[Nastavení citlivosti gumy](#)

[Nastavení citlivosti náklonu](#)

[Nastavení tlačítek pera](#)

[Nastavení citlivosti hrotu a dvojklíku](#)

[Pokročilé nastavení přitlaku hrotu a gumy](#)

[Nastavení pro konkrétní aplikaci](#)

Wacom nabízí řadu volitelných per, například Art Pen a Airbrush, která jsou kompatibilní se Cintiqem.

- Art Pen má tlakově citlivý hrot a gumu, stejně tak rozpoznání náklonu a rotace. Rotování pera v podporovaných aplikacích vytváří unikátní efekty.
- Airbrush je pravá digitální stříkácí pistole. Má tlakově citlivý hrot a gumu, rozpoznává náklon pera a kolečko pro ovládání aplikací určených k digitální malbě.

Tyto nástroje jsou plně podporovány ovládacím softwarem Wacomu. Jakmile se nástrojem dotknete obrazovky Cintiqu, zobrazí se v seznamu TOOL v ovládacím panelu Wacom Tablet. Ovládací panel se updatuje a zobrazí nový nástroj a bude dostupná možnost úprav nastavení nástroje.

V podporovaných aplikacích můžete upravit funkcionalitu rotace Art Penu nebo kolečka Airbrushu přímo v aplikaci. Detaily najdete v příručce, kterou jste obdrželi s vaší aplikací.

Více informací o těchto a dalších volitelných nástrojích, které mohou být použity se Cintiqem, najdete na stránkách Wacomu určených pro Váš region. tamtéž se dozvíte, které aplikace aktuálně podporují pokročilé funkce těchto nástrojů.





NASTAVENÍ CITLIVOSTI HROTU A DVOJKLIKU

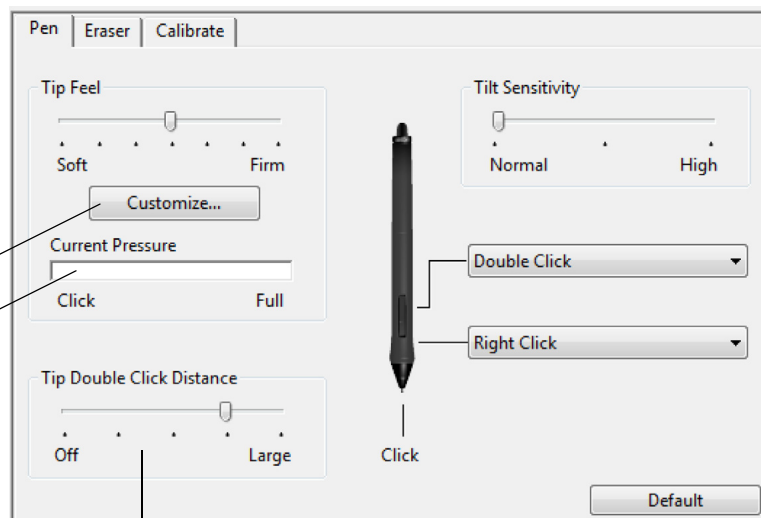
Pro úpravu nastavení hrotu pera zvolte záložku PEN.

Upravuje úroveň tlaku potřebného pro kliknutí, kreslení a malování.

Pro vytvoření široké stopy štětce anebo pro kliknutí s jen lehkým dotykem použijte nastavení SOFT. Pro maximální kontrolu během kreslení tenkých čar, použijte nastavení FIRM.

Klikněte pro [další úpravy](#) citlivosti hrotu

Umístěte kurzor nad prázdné místo ovládacího panelu a přitlačte na obrazovku Cintiqu hrotem pera. V okně přitlaku zjistíte, jak moc musíte přitlačit na pero pro dosažení maximální hodnoty.



Upravuje velikost plochy pro dvojklik. Přesuňte posuvník na OFF, pokud nechcete [asistenci pro dvojklik](#).

Tipy:

- Pro širší rozsah úrovní přitlaků použijte nastavení soft TIP FEEL.
- V některých aplikacích může měkké nastavení hrotu způsobit "přecitlivělost" pera, takže pouze lehký tlak na pero bude na obrazovce zveličený. Pokud se to stane, upravte nastavení na firm TIP FEEL.
- Aby byl dvojklik jednodušší, zvětšete hodnotu Tip Double Click Distance (posuvník směrem k hodnotě Large).
- Velká vzdálenost dvojkliku může v některých kreslicích aplikacích způsobit zpoždění na počátku tahu štětce. Stejně tak může dojít ke zpoždění během přetahování objektů. Pokud to zpozorujete, vyzkoušejte upravit nastavení této vzdálenosti na menší (posuvník Double Click Distance směrem k hodnotě Off). Rovněž můžete [nastavit dvojklik na některé z tlačítek ExpressKey](#).





NASTAVENÍ CITLIVOSTI GUMY

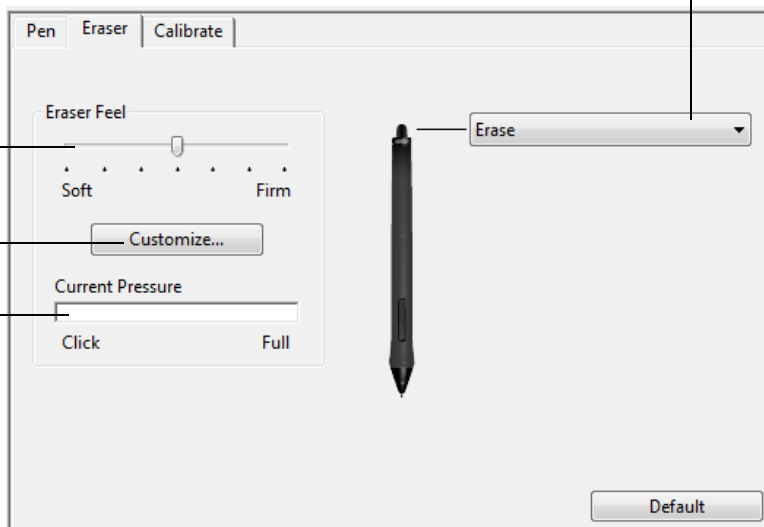
Pro nastavení citlivosti gummy použijte záložku ERASER.

Zvolte [funkci](#), kterou má guma provádět.

Upravuje množství přitlaku potřebného ke gumování.

Klikněte pro [další úpravy](#) citlivosti gummy.

S vaším kurzorem umístěným nad prázdnou plochu ovládacího panelu přitlačte gumou pera na Cintiq obrazovku. Sílu maximálního možného přitlaku uvidíte v tomto boxu.



POKROČILÉ TIPY A NASTAVENÍ PŘITLAKU GUMY

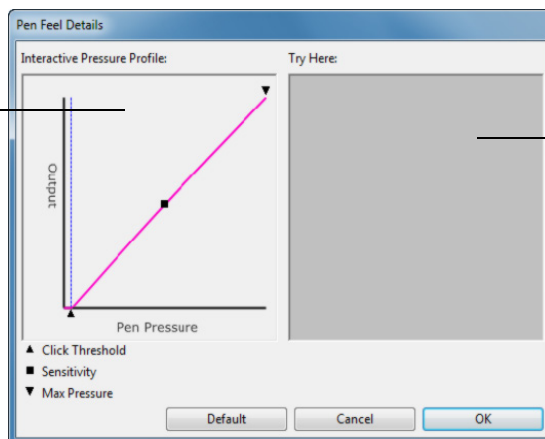
Další úpravy nastavení přitlaku pera nebo gummy najdete umístěné v záložce PEN nebo ERASER pod ikonou CUSTOMIZE... Klikněte na ni. Volby v dialogovém okně PEN FEEL DETAILS umožňují nezávisle měnit citlivost přitlaku hrotu pera nebo gummy a nastavení hranice kliknutí.

Graficky zobrazuje zvolenou křivku citlivosti přitlaku a nastavení hranice kliknutí.

Pohybuje ovládacími prvky pro změnu křivky citlivosti.

- CLICK THRESHOLD určuje množství tlaku potřebného, aby jej systém zaregistroval jako kliknutí.
- Nastavení SENSITIVITY použijte pro změnu sklonu odpovídající křivky přitlaku.
- MAX PRESSURE určuje, jak moc musíte stlačit hrot pera pro dosažení maximální úrovně přitlaku.

Křivka, která se příliš rychle zvedá, způsobí, že pero bude citlivější.



Otestujte výsledek nakreslením pár tahů hrotem pera nebo gummy do tohoto boxu.

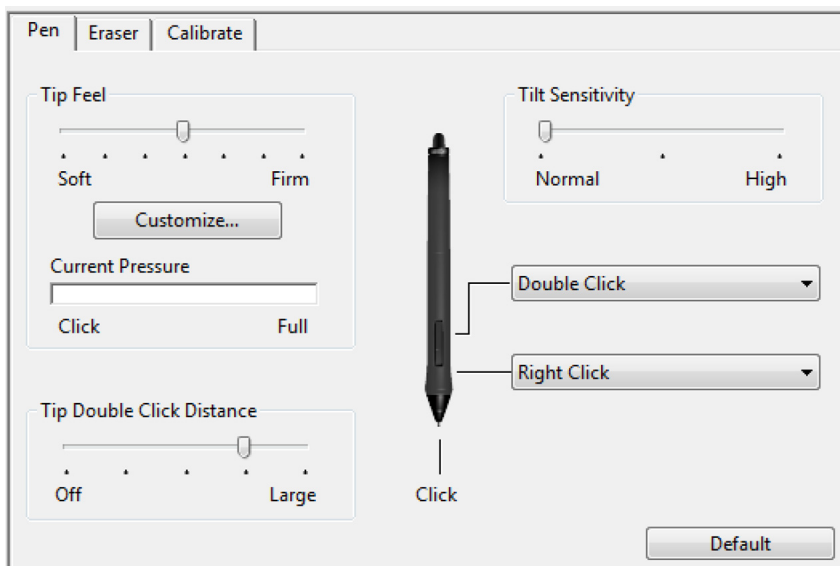
Důležité: v záložkách PEN a ERASER, jsou nastavení simultánní pro hrot pera i gummy (v TIP FEEL nebo ERASER FEEL posuvníku); tato nastavení přepíší pokročilá nastavení přitlaku.





NASTAVENÍ TLAČÍTEK PERA

Zvolte záložku PEN, pokud chcete změnit funkce přiřazené k bočnímu tlačítku a hrotu pera.



Posuňte pro zvýšení/snížení citlivosti náklonu (TILT SENSITIVITY). Vyzkoušejte nastavení v aplikaci, která podporuje náklon.

Nastavení náklonu se aplikuje na hrot i gumu pera. Náklon je citlivý na směr a může být v některých aplikacích použitý pro ovládání orientace štětce nebo jinou charakteristiku.

Jakmile přiblížíte pero do vzdálenosti 5 mm od obrazovky, aniž byste se dotkli jejího povrchu a stisknete horní nebo dolní tlačítko pera, zvolená funkce se provede.

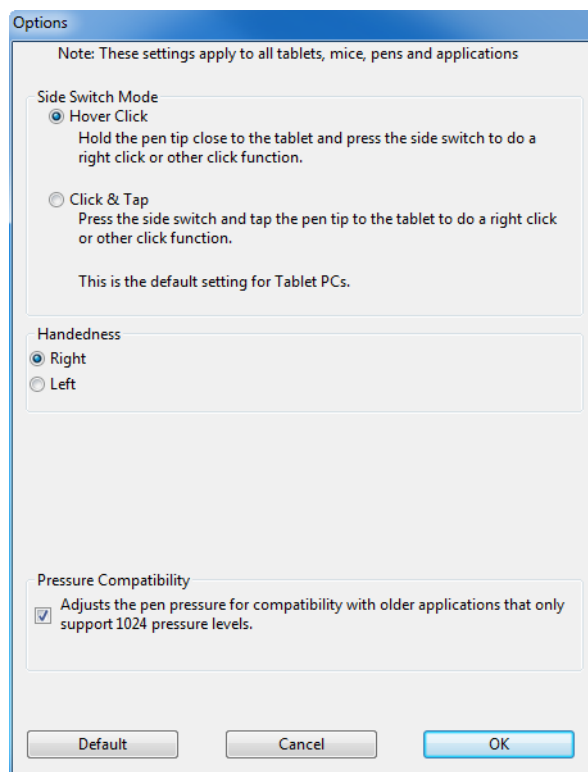
Tip: jednodušší dvojklik docílíte nastavením DOUBLE CLICK na některé z tlačítek.

Klikněte dvakrát sem pro nastavení funkce hrotu pera. Nicméně hrot musí být nastavený na CLICK, aby bylo možné ve většině grafických aplikací kreslit.

Můžete změnit SIDE SWITCH MODE tak, aby vyhovoval vašim požadavkům na chování pera.

Pro nastavení možností SIDE SWITCH MODE, klikněte na tlačítko OPTIONS...ve spodní části ovládacího panelu. V dialogovém okně OPTIONS:

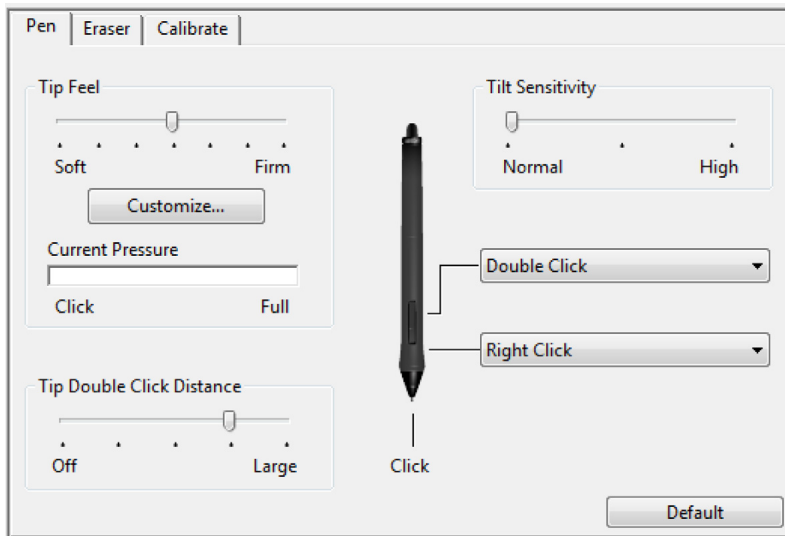
- Zvolte HOVER CLICK pro provedení kliknutí bez dotyku povrchu obrazovky Cintiqu hrotem pera.
- Zvolte CLICK & TAP a stiskněte boční tlačítko zatímco se pro provedení kliknutí dotýkáte hrotem pera povrchu obrazovky. CLICK & TAP umožňuje přesné umístění funkce kliknutí a je výchozím nastavením pro Tablet PC.
- RIGHT nebo LEFT pro nastavení pro praváky nebo leváky.
- Zaškrtněte okénko Pressure Compatibility, pokud potřebujete pracovat ve starších aplikacích, které podporují pouze 1.024 úrovní přtlaku.





NASTAVENÍ CITLIVOSTI NÁKLONU

Abyste mohli upravit citlivost náklonu pera, otevřete záložku PEN. Citlivost náklonu určuje, jak hodně musíte naklonit pero pro dosažení maximálního efektu náklonu. Pero nakláníte méně při nastavení hodnoty high a více při nastavení citlivosti na hodnotě low.



Posuňte pro zvýšení nebo snížení citlivosti náklonu (TILT SENSITIVITY). Otestujte nové nastavení v aplikaci, která podporuje náklon.

Nastavení náklonu se aplikuje na hrot pera i gumu.

Náklon je citlivý na směr a v některých aplikacích jej můžete použít na ovládání orientace štětce nebo jiné charakteristiky.

Seznam aplikací, které podporují náklon pera najdete na stránkách Wacomu.





NASTAVENÍ TLAČÍTEK EXPRESSKEYS

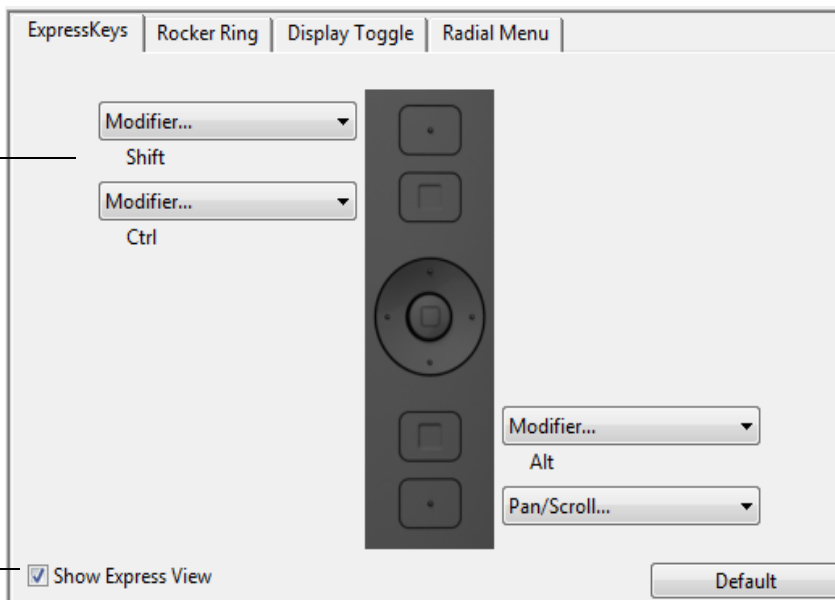
Nastavení tlačítek ExpressKeys provedete v záložce EXPRESSKEYS. Každá klávesa může být nastavena na Display Toggle, modifikátor, klávesovou zkratku, nebo jinou funkci. Níže je zobrazeno výchozí nastavení.

Zvolte [funkci](#), kterou má klávesa po stisknutí provést.

ExpressKey funkce mohou být definovány pro [každou aplikaci jinak](#).

Více informací v [používání tlačítek ExpressKeys](#).

Klikněte na Show Express View pro zapnutí nebo vypnutí rychlého zobrazení nastavení funkcí.



Důležité: některé aplikace mohou přepsat a ovládat funkce tlačítek ExpressKey. Detaily najdete v [používání integrovaných aplikací pro ovládání tabletů](#).





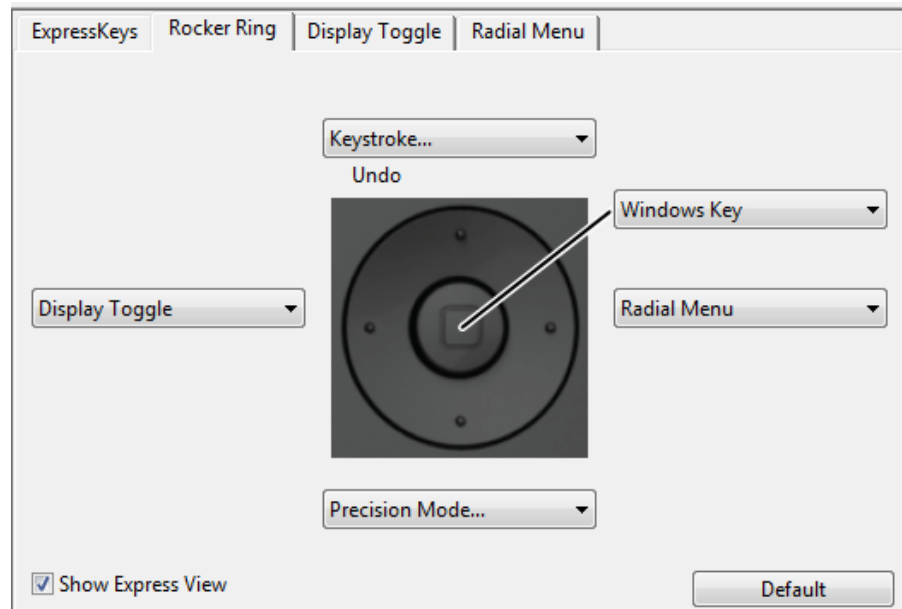
NASTAVENÍ ROCKER RING A HOME BUTTON

Úpravu nastavení Rocker Ring nebo Home Button provedete v záložce ROCKER RING. Každá pozice Rocker Ringu (i Home Button) může být nastavena na Display Toggle, modifikátor, klávesovou zkratku nebo jinou funkci. Výchozí nastavení pozic Rocker Ringu a Home Button jsou zobrazena níže.

Vyberte [funkci](#), kterou by měla provádět pozice Rocker Ringu nebo když stisknete Home Button.

Tyto funkce mohou být definovány pro každou aplikaci jinak.

Viz. [Používání ExpressKeys, Rocker Ring a Home Button](#).





FUNKCE TLAČÍTEK

Upravte Cintiq tak, jak chcete aby pracoval. Jednoduše použijte ovládací panel Wacom Tablet, kde můžete změnit nastavení funkcí tlačítek pera, ExpressKey nebo nastavení Radial Menu. Možnosti funkcí tlačítek se mohou lišit, v závislosti na modelu Cintiqu. Ne všechny funkce jsou dostupné pro všechny modely Cintiq.

NÁZEV FUNKCE	POPIS
KLIKÁNÍ	
• KLIK	Simuluje primární klik tlačítkem myši. Ujistěte se, že alespoň jedno tlačítko provádí tuto funkci, takže budete moci navigovat a klikat.
• PRAVÝ KLIK	Simuluje klik pravým tlačítkem myši, které zobrazuje kontextové menu.
• PROSTŘEDNÍ KLIK	Simuluje prostřední tlačítko myši.
• DVOJKLIK	Simuluje dvojklik. Pro jednodušší dvojkliknutí použijte tuto funkci namísto dvojitého klepnutí hrotem pera.
• UZAMKNUTÍ KLIKnutí	Simuluje zmáčknutí primárního tlačítka myši. Stiskněte tlačítko pera jednou, uzamknete kliknutí. Opětovným stisknutím kliknutí uvolníte. Uzamknutí kliknutí je vhodné pro přesouvání objektů nebo výběr bloků textu.
• 4.KLIK	Simuluje kliknutí 4. tlačítkem myši.
• 5. KLIK	Simuluje kliknutí 5. tlačítkem myši.

