

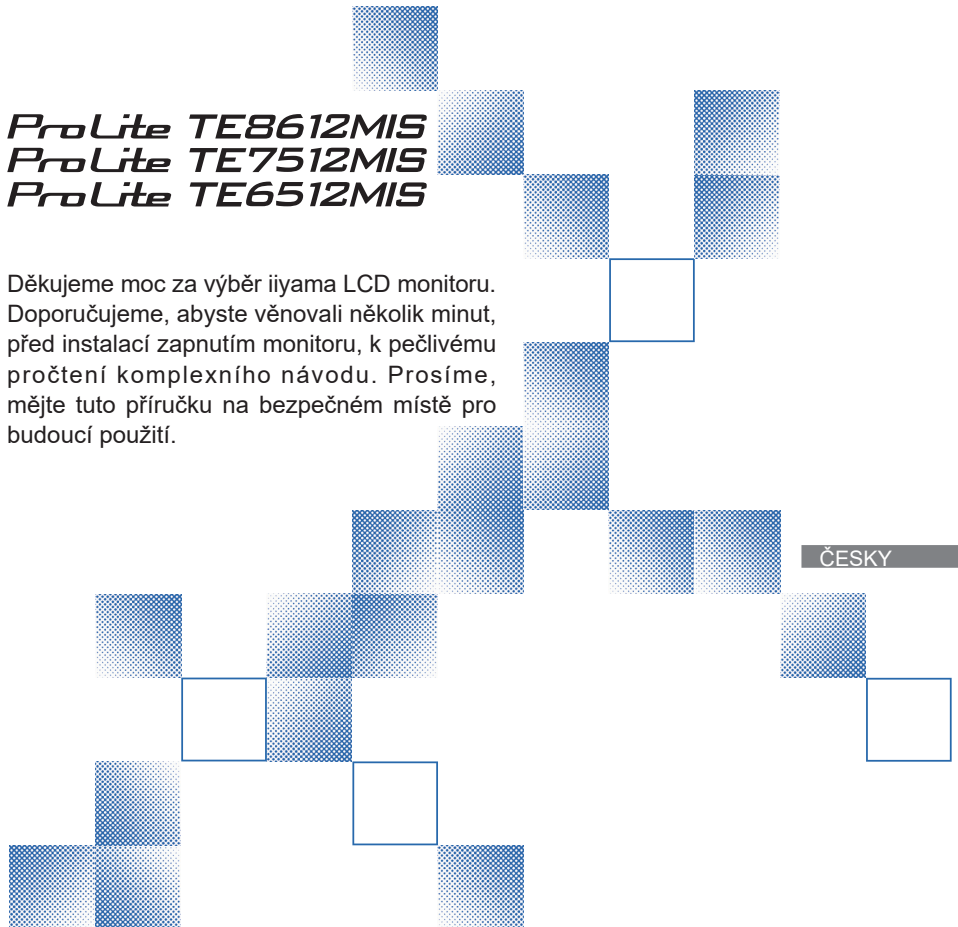
# UŽIVATELSKÝ MANUÁL

## ProLite

### LCD Monitor

**ProLite TE8612MIS**  
**ProLite TE7512MIS**  
**ProLite TE6512MIS**

Děkujeme moc za výběr iiyama LCD monitoru.  
Doporučujeme, abyste věnovali několik minut,  
před instalací zapnutím monitoru, k pečlivému  
pročtení komplexního návodu. Prosíme,  
mějte tuto příručku na bezpečném místě pro  
budoucí použití.



ČESKY

## OZNAČENÍ CE PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Tento LCD monitor je v souladu s požadavky směrnice ES / EU 2014/30/EU "Směrnice EMC", 2014/35/EU "Směrnice pro nízké napětí", 2009/125/ES "ErP směrnice" a 2011/65/EU "RoHS směrnice".

Elektro-magnetická náchylnost byla zvolena na úrovni, která dává správnou funkci v obytných oblastech, podnikání a lehkých průmyslových areálech a malých podnicích, uvnitř i vně budov. Všechna místa pro provoz jsou charakterizována připojením k veřejné síti nízkého napětí napájení.

IIYAMA CORPORATION: Wijkermeerstraat 8, 2131 HA Hoofddorp, The Netherlands

Model No. : PL8612U / PL7512U / PL6512U

### ⚠ VAROVÁNÍ

Tento výrobek obsahuje dvě alkalické baterie AAA.



- Baterie nezahřívejte.
- Nedeformujte baterii.
- Nedobíjejte baterii.
- Nevyhazujte baterii do ohně.
- Baterii uchovávejte mimo dosah přímého slunečního záření a zdrojů tepla, neskladujte ji v prostředí s vysokou teplotou a vlhkostí .
- Nepožívejte baterii, nebezpečí popálení chemickými látkami.
- Nové a použité baterie uchovávejte mimo dosah dětí.
- Pokud se příhrádka na baterie nedá bezpečně zavřít, přestaňte výrobek používat a chraňte jej před dětmi.
- Pokud se domníváte, že baterie mohly být spolknuty nebo umístěny v jakékoli části těla, okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc.

Model baterie : LR03

Napětí baterie/typická kapacita : 1.5 V, 1200 mAh

Výrobce baterií : TP Vision Europe B.V.

Prins Bernhardplein 200, 1097 JB Amsterdam,  
The Netherlands.



Informujte se o místním systému odděleného sběru elektrických a elektronických výrobků.

Postupujte prosím v souladu s místními předpisy a nevyhazujte staré výrobky do běžného domovního odpadu. Správná likvidace vašich starých výrobků pomáhá předcházet možným negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví. Váš výrobek obsahuje baterie, na které se vztahuje evropské nařízení (EU) 2023/1542 a které nelze likvidovat v běžném domovním odpadu. Případně navštivte webové stránky [https://iiyama.com/gl\\_en/support/#recycling](https://iiyama.com/gl_en/support/#recycling)



Doporučujeme recyklaci použitého výrobku. Obraťte se prosím na svého prodejce nebo iiyama servisní středisko. Recyklační informace získané přes internet, pomocí adresy: <https://iiyama.com>

Můžete se připojit na webovou stránku různých zemí.

# OBSAH

PRO VAŠÍ BEZPEČNOST .....	1
BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ .....	1
SPECIÁLNÍ POZNÁMKY K LCD MONITORŮM .....	3
ZÁKAZNICKÝ SERVIS .....	5
ČIŠTĚNÍ .....	6
PŘED POUŽITÍM MONITORU .....	7
VLASTNOSTI .....	7
KONTROLA OBSAHU BALENÍ .....	7
ROZBALENÍ .....	8
ZVLÁŠTNÍ UPOZORNĚNÍ K DOTYKOVÉMU PANELU .....	8
INSTALACE .....	9
OVLÁDACÍ PRVKY A KONEKTORY : MONITORU .....	11
SOVLÁDACÍ PRVKY : DÁLKOVÝ OVLADAČ .....	13
PŘÍPRAVA DÁLKOVÉHO OVLADAČE .....	14
ZÁKLADNÍ PROVOZ .....	16
PŘIPOJENÍ MONITORU .....	19
NASTAVENÍ POČÍTAČE .....	22
OVLÁDÁNÍ MONITORU .....	23
NASTAVENÍ OBSAHU MENU .....	25
POHOTOVOSTNÍ FUNKCE .....	49
ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ .....	50
INFORMACE O RECYKLACI .....	51
PŘÍLOHA .....	52
SPECIFIKACE : ProLite TE8612MIS-B4AG .....	52
SPECIFIKACE : ProLite TE7512MIS-B4AG .....	54
SPECIFIKACE : ProLite TE6512MIS-B4AG .....	56
ROZMĚRY : ProLite TE8612MIS .....	58
ROZMĚRY : ProLite TE7512MIS .....	58
ROZMĚRY : ProLite TE6512MIS .....	59
ODPOVÍDAJÍCÍ ČASOVÁNÍ .....	60

ČESKY

- 
- Vyhrazujeme si právo měnit specifikace bez předchozího upozornění.
  - Všechny obchodní známky použité v této uživatelské příručce jsou majetkem příslušných vlastníků.
  - Registrační číslo EPREL

# PRO VAŠÍ BEZPEČNOST

## BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

### VAROVÁNÍ

#### PŘESTANTĚ POUŽÍVAT MONITOR V PŘÍPADĚ JAKÝCHKOLIV PROBLÉMŮ

Pokud si všimnete jakýchkoli abnormální jevů, jako je kouř, zvláštní zvuk nebo zplodiny, odpojte monitor a ihned se obraťte na svého prodejce nebo iiyama servisní středisko. Další použití může být nebezpečné a může způsobit požár nebo úraz elektrickým proudem.

#### NIKY NEDEMOLUJTE KRYT displeje

Vysokonapěťové obvody uvnitř monitoru. Demontáž krytu se můžete vystavit nebezpečí požáru nebo úrazu elektrickým proudem.

#### NIKY NEVKLÁDEJTE NĚJAKÉ PŘEDMĚTY DO MONITORU

Nepokládejte žádné pevné předměty nebo kapaliny, jako je voda do monitoru. V případě nehody, okamžitě monitor odpojte a obraťte se na svého prodejce nebo iiyama servisní středisko. Používání monitoru s jakýmkoliv předmětem uvnitř může způsobit požár, úraz elektrickým proudem nebo poškození.

#### UMÍSTĚTE MONITOR NA ROVNÝ A STABILNÍ POVRCH

Monitor může způsobit zranění, pokud spadne.

#### NEPOUŽÍVEJTE MONITOR V BLÍZKOSTI ZDROJE VODY

Nepoužívejte monitor, kde může být postříkán vodou či polit vodou. Může to způsobit požár nebo úraz elektrickým proudem.

#### POUŽÍVEJTE JEN PODPOROVANÝ NAPÁJECÍ ZDROJ

Ujistěte se, že monitor je používám pouze s určeným napájením. Použití nesprávného napětí může způsobit poruchu a může způsobit požár nebo úraz elektrickým proudem.

#### CHRAŇTE KABELY

Netahejte, neohýbejte napájecí a datový kabel. Nepokládejte na monitor nebo na kabely žádné jiné těžké předměty. V případě poškození, kabely mohou způsobit požár nebo úraz elektrickým proudem.

#### NEPŘÍZNIVÉ POVĚTRNOSTNÍ PODMÍNKY

Není vhodné používat monitor při těžké bouřce, může to způsobit poruchu. Také se doporučuje, abyste se nedotýkali zástrčky. Mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem.

## UPOZORNĚNÍ

### MÍSTO INSTALACE

Neinstalujte monitor, kde může dojít k náhlým změnám teploty, nebo ve vlhkém, prašném nebo zakouřeném prostředí, protože by mohlo dojít k požáru, úrazu elektrickým proudem nebo poškození. Měli byste se také vyhnout místům, kde slunce svítí přímo na monitoru.

### NEUMISŤUJTE MONITOR DO NEBEZPEČNÝCH POZIC

Monitor se může převrhnut a způsobit zranění, pokud není vhodně umístěn. Dále se ujistěte, že nemáte na monitoru položené nějaké těžké předměty, a že všechny kabely jsou vedeny tak, že děti za ně nemohou tahat a způsobit si zranění.

### DODRŽENÍ VENTILACE VZDUCHU

Ventilační otvory ochraňují monitor před přehřátím. Zakrytí otvorů může způsobit požár. Chcete-li zabezpečit dostatečnou cirkulaci vzduchu, umístěte monitor alespoň 10 cm (nebo 4 palce) od všech stěn. Při ovládání monitoru na zádech, boku, vzhůru nohama nebo na koberci či jiném měkkém materiálu, může také dojít k poškození.

### ODPOJTE KABELY PŘI MANIPULACI S MONITOREM

Když přesouváte monitor, vypněte síťový vypínač, odpojte monitor a ujistěte se, zda je signálový kabel odpojen. Pokud monitor neodpojíte, může dojít k požáru nebo úrazu elektrickým proudem.

### ODPOJTE MONITOR ZE ZÁSUVKY

Pokud monitor nepoužíváte delší dobu, je doporučeno jej odpojit z elektrické sítě, aby se zabránilo nehodám.

### DRŽTE ZÁSTRČKU PŘI ODPOJOVÁNÍ

Chcete-li odpojit napájecí kabel nebo signálový kabel, tahejte vždy za zástrčku. Nikdy netahejte za samotný kabel, může to způsobit požár nebo úraz elektrickým proudem.

### NEDOTÝKEJTE SE ZÁSTRČKY MOKRÝMA RUKAMA

Při vytahování nebo zastrčení zástrčky mokrýma rukama, může dojít k úrazu elektrickým proudem.

### NA MONITOR NEPOUŽÍVEJTE ALKOHOL ANI DEZINFEKČNÍ PROSTŘEDKY

Nestříkejte alkohol nebo dezinfekční prostředky přímo na monitor ani je nepoužívejte v blízkosti monitoru. Monitor také neotírejte látkou nebo prostěradlem, které obsahuje alkohol nebo dezinfekční prostředky. Mohou způsobit změnu barvy, poškození nebo prasknutí krytu, poškození povrchové úpravy LCD panelu a poškození součástí

## SPECIÁLNÍ POZNÁMKY K LCD MONITORŮM

- Následující symptomy jsou normální u LCD monitorů a neznamenají problém.

### POZNÁMKA

- Při prvním zapnutí LCD monitoru se nemusí obraz vejít na displej, protože typ počítače má nastavenou jinou pozici. V tomto případě nastavte pozici obrazu do správné polohy.
  - Můžete zjistit mírně nerovnoměrný jas na obrazovce v závislosti na pracovní ploše, kterou používáte.
  - Vzhledem k povaze LCD obrazovky, může přetrvat vjem původní obrazovky i po přepnutí obrazu, když je stejný obraz zobrazen hodiny. V tomto případě lze obrazovku obnovovat pomalu změnou obrazu nebo vypnutím na několik hodin.
- Tento LCD displej nemůže být používaný venku.
  - Tento LCD displej nemůže být používaný v poloze s obrazovkou nahoru.
  - Pokud používáte kabel delší, než je dodaný, není kvalita obrazu zaručena. Dotyková funkce může být přerušena, pokud délka USB kabelu přesahuje 3 m.

## POUŽITÍ POTVRZENÍ

Displej je kompatibilní pro použití na šířku.

## VYSVÍCENÍ OBRAZU / VYPÁLENÍ OBRAZU

Prosíme, vemte na vědomí, že u všechny LCD obrazovek může dojít k vysvícení obrazu nebo vypálení obrazu. K tomu dochází, když reziduální obraz zůstává viditelný na obrazovce, když je statický obraz zobrazen dlouhou dobu. Vysvícení obrazu na LCD není permanentní, ale zobrazení statického obrazu po dlouhou dobu, je třeba se vyhnout.

Proti vysvícení obrazu pomáhá vypnutí monitoru na tak dlouho, jak byl poslední obraz zobrazen, takže v případě, že obraz byl na monitoru po dobu 1 hodiny a lze vidět zbytkový obraz nebo "duch" obrazu, měli byste vypnout monitor na 1 hodinu, aby se vyčistil zbytkový obraz.

Pro všechny LFD produkty, iiyama doporučuje zobrazování pohyblivých obrazů a využití spořiče obrazovky v pravidelných intervalech, vždy, když je obrazovka nečinná. Vypnutí monitoru napomůže k prevenci.

Jiné způsoby, jak snížit riziko vzniku vysvícení, bude používáním funkce FAN-on (je-li k dispozici), Nízkého podsvícení a Nízkého nastavení jasu.

## PRO PRODLOUŽENÉ POUŽITÍ JAKO VEŘEJNÝ DISPLEJ

### ■ Vypálení obrazu na LCD panelu

Když je zobrazen statický obraz několik hodin, stopa elektrické náboje zůstane v blízkosti elektrody uvnitř LCD a produkuje "duch" statického obrazu. (Image Persistence).

Vysvícení obrazu není trvalým rysem. Když je zobrazen statický obraz po delší dobu, iontové nečistoty uvnitř displeje jsou postaveny podél zobrazených snímků a to může být trvalé.

### ■ Doporučení

Aby nedošlo k vypálení obrazu a pro podporu delší životnosti displeje, doporučujeme následující:

1. Vyhněte se statickým obrazům zobrazených na dlouhou dobu - měňte statické obrazy v nekonečné smyčce.
2. Vypněte monitor, když není používán, a to buď dálkovým ovládáním nebo pomocí Pohotovostní režim nebo naplánované funkce.
3. Zkontrolujte prosím nastavení nabídky Monitor pro funkce „Posun pixelů“ a aktivujte je, pokud jsou k dispozici. Snížení efektu lepení obrazu.
4. Je-li monitor instalován v horkém nebo v uzavřeném prostředí, použijte chladící ventilátor, spořič obrazovky a funkci nízkého jasu.
5. Vhodné větrání pro jakýkoli monitor je očekáváno u jakékoliv instalace – ovládané systémy klimatizace mohou být použity.
6. Důrazně doporučujeme využití aktivního chlazení s ventilátory pro delší dobu provozu nebo v prostředí s vysokou okolní teplotou.

## ZÁKAZNICKÝ SERVIS

### POZNÁMKA

- Máte-li vrátit přístroj do servisu a originální balení bylo zničeno, obratěte se prosím na svého prodejce nebo iiyama servisní středisko pro radu nebo náhradního balení.

ČESKY

## ČIŠTĚNÍ

### VAROVÁNÍ

- Pokud při čištění dostanou materiály nebo kapaliny, jako je voda, do monitoru, okamžitě odpojte napájecí kabel a obrátte se na svého prodejce nebo iiyama servisní středisko.
- Z bezpečnostních důvodů vypněte hlavní vypínač a odpojte monitor před čištěním.

### UPOZORNĚNÍ

- Nestříkejte alkohol nebo dezinfekční prostředky přímo na monitor ani je nepoužívejte v blízkosti monitoru. Monitor také neotírejte látkou nebo prostěradlem, které obsahuje alkohol nebo dezinfekční prostředky. Mohou způsobit změnu barvy, poškození nebo prasknutí krytu, poškození povrchové úpravy LCD panelu a poškození součástí.
- Abyste předešli možnému poškození monitoru (LCD panel / kryt / konektory) nebo příslušenství, nikdy nepoužívejte následující silná rozpouštědla nebo čisticí listy. Mohou způsobit změnu barvy, poškození nebo prasknutí krytu, poškození povrchové úpravy LCD panelu a poškození součástí.

Benzín	Kyselá voda chlorná
Ředitlo	Kyselá nebo alkalická rozpouštědla
Alkohol	Vosk
Bělidlo	Brusiva
Peroxid	Čistič kancelářského vybavení
Aceton	Čistič skla
Methylenchlorid	Hedvábný papír
Toluen	Vlhčené ubrousky
Amoniak	Chemická tkanina
Roztok chloranu sodného (Chlorové bělidlo)	Čisticí papír atd.

### POZNÁMKA

- Pro ochranu LCD panelu, nepoškrábejte nebo neotírejte obrazovku tvrdými předměty.
- Nenechávejte LCD panel vlhký. Pokud se na něj dostanou kapky vody nebo podobně, okamžitě jej otřete suchým měkkým hadříkem. Ponechání zapnuté může způsobit změnu barvy nebo skvrny na LCD panelu. Pokud se navíc do monitoru dostane vlhkost, může dojít k poškození.
- Dotýkáním se krytu produkty vyrobenými z pryže nebo plastu po delší dobu, může dojít k degeneraci nebo ztrátě barvy na krytu.

## ČESKY

### Pravidelná péče

Jemně otřete skříň měkkým, suchým a čistým hadříkem. Pokud je skvrna silná, namočte hadřík do zředěného neutrálního čisticího prostředku s vodou, důkladně jej vyzdímejte a skvrnu setřete. Ihned jej otřete měkkým suchým hadříkem.

### Dezinfekce alkoholem

Dezinfekce alkoholem může způsobit změnu barvy, poškození nebo prasknutí krytu, poškození povrchové úpravy LCD panelu a poškození součástí. Místo toho doporučujeme dezinfikovat si ruce před a po použití mimo monitor.

Pokud bezpodmínečně musíte monitor dezinfikovat alkoholem, uvědomte si předem výše uvedená varování a upozornění. Vyhnete se také časté alkoholové dezinfekci.

# PŘED POUŽITÍM MONITORU

## VLASTNOSTI

- ◆ Podporuje rozlišení až **3840 × 2160**
- ◆ Vysoký kontrast **1200:1** (typický: bez sklo) / Jas **400cd/m<sup>2</sup>** (typický: panelu) : ProLite TE8612MIS
- ◆ Vysoký kontrast **5000:1** (typický: bez sklo) / Jas **400cd/m<sup>2</sup>** (typický: panelu) : ProLite TE7512MIS / ProLite TE6512MIS
- ◆ Digitální vyhlazování znaků
- ◆ Automatické nastavení
- ◆ USB Typu-C / RJ45 - Konektory
- ◆ USB Power Delivery podporuje až **65W**
- ◆ **2 × 16W** (Typický) Stereo reproduktory
- ◆ V souladu **VESA Standard (800mm × 600mm)** : ProLite TE8612MIS
- ◆ V souladu **VESA Standard (800mm × 400mm)** : ProLite TE7512MIS
- ◆ V souladu **VESA Standard (600mm × 400mm)** : ProLite TE6512MIS
- ◆ Sklo s AG vrstvou

## KONTROLA OBSAHU BALENÍ

Následující doplňky jsou součástí balíku. Zkontrolujte, zda jsou uzavřeny s monitorem. Pokud něco chybí nebo jsou poškozeny, obraťte se na prodejce nebo na regionální iiyama kancelář.

- |  |                         |  |
|--|-------------------------|--|
| ■ Napájecí kabel *                         | ■ HDMI kabel            | ■ Dotykové USB kabel                         |
| ■ Dálkový ovladač                          | ■ Baterie (2ks)         | ■ Dotykové pero (Dvojitá hlava: 4ks)         |
| ■ Kabelové svazky (pro vedení kabelů, 6ks) |                         | ■ Montážní držák pro webovou kameru (1 sada) |
| ■ Montážní držák pro NUC                   | ■ Bezpečnostní příručka | ■ Rychlý průvodce                            |

## UPOZORNĚNÍ

\* Veškeré záruky a garance jsou neplatné v případě jakýchkoli problémů nebo poškození způsobených napájecím kabelem, který nedodala společnost iiyama.

Při schváleném napájecím kabelu větší nebo rovno H05VVF, musí být použito 3G, 0,75mm<sup>2</sup>.

## ROZBALENÍ

### UPOZORNĚNÍ

Posun monitoru vyžaduje alespoň dvě osoby. Pokud ne, mohl by upadnout a mohlo by to mít za následek vážný úraz.

## ZVLÁŠTNÍ UPOZORNĚNÍ K DOTYKOVÉMU PANELU

### UPOZORNĚNÍ

Pokud k využití dotykové funkce použijete ostré, špičaté nebo kovové předměty, může dojít k trvalému poškození panelu.

Tím rovněž můžete přijít o zbývající záruční období na zařízení.

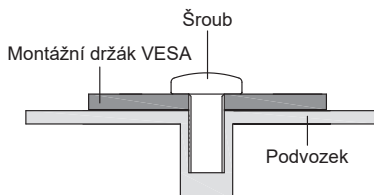
Doporučujeme proto používat plastový stylus (typ ø3mm nebo více) nebo funkci aktivovat prstem.

## INSTALACE

### UPOZORNĚNÍ

- Dodržujte pokyny z návodu pro typ připevnění, jaký jste zvolili. S veškerými servisními pracemi se obraťte na kvalifikovaný servisní personál.
- Posun monitoru vyžaduje alespoň dvě osoby.
- Před montáží tohoto monitoru se prosím ujistěte, že je zed' dostatečně silná na to, aby udržela potřebnou hmotnost obrazovky a přimontování.
- Pravidelně kontrolujte utažení šroubů. Pokud šrouby nejsou dostatečně utažené, monitor může spadnout a způsobit zranění nebo poškození.

### [MONTÁŽ NA STĚNU]



### UPOZORNĚNÍ

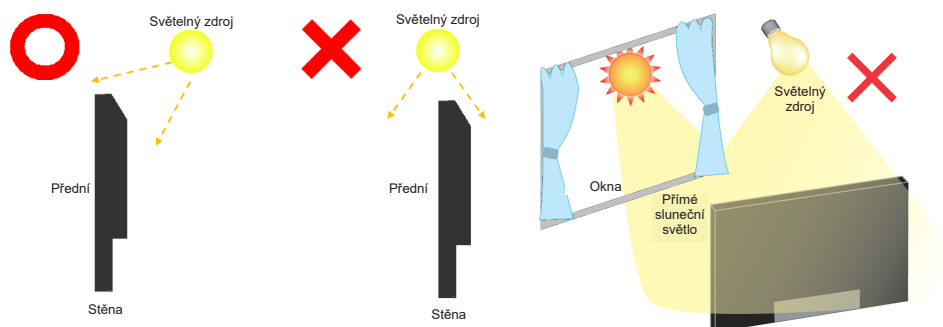
Pomocí čtyř šroubů M8 x 25 mm připevněte k monitoru montážní držák VESA. Ujistěte se, že jsou všechny šrouby řádně utaženy a zajistěny.

Při použití montáže na stěnu je třeba vzít v úvahu tloušťku montážní konzoly VESA. Předpokládá se, že tloušťka montážního držáku VESA je přibližně 2,5 mm.

Použití delšího šroubu může způsobit úraz elektrickým proudem nebo poškození, protože může dojít ke kontaktu s elektrickými částmi uvnitř monitoru.

## [POZNÁMKY K INSTALACI]

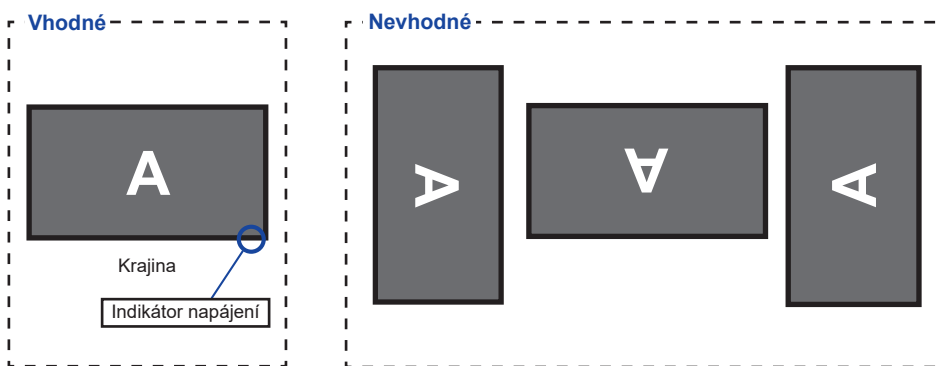
Dotyková sada tohoto monitoru je optické zařízení, které využívá infračervené světlo a citlivé snímače pro dotykovou detekci. Všimněte si, že dopadající světlo, které obsahuje velké množství infračerveného světla, může ovlivnit provoz dotykové obrazovky a její výkon. Silné světlo / Odražené světlo / Ohniskový bodový reflektor / Rozptýlené světlo / Přímé sluneční světlo / Nepřímé sluneční světlo z okna a / nebo skleněných dveří. / Neinstalujte dotykový monitor přímo pod světelným zdrojem.



## [OTÁČENÍ OBRAZOVKY]

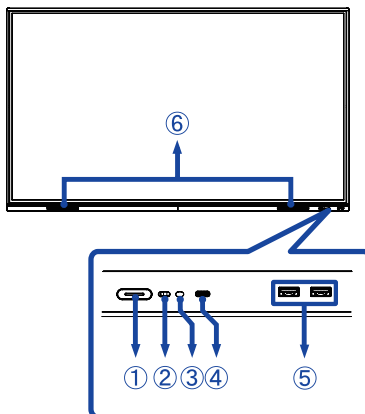
Je navrženo, aby bylo kompatibilní v režimu krajiny.

ČESKY



## OVLÁDACÍ PRVKY A KONEKTORY : MONITORU

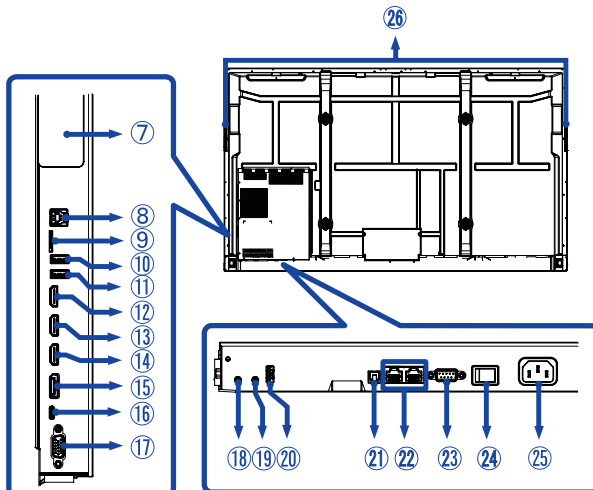
<Přední>



ČESKY

	Power Button ⏪		Tlačítko zapnutí a vypnutí <b>Vypnout:</b> Stisknutím a podržením tlačítka zapnutí a vypnutí na přední straně na 3-5 vteřiny. <b>Obrazovka vypnuta:</b> Krátce stiskněte tlačítko napájení.
①	Power Indicator	White	Normální provoz
		Red	<b>Pohotovostní režim</b> Pokud kontrolka napájení svítí červeně, je displej v úsporném režimu. Chcete-li obrazovku znova zapnout, můžete stisknout tlačítko napájení na přední straně obrazovky nebo na dálkovém ovladači.
		Red & White Flashing slow	Funkce vypnutí obrazovky je aktivní. Funkce vypnutí obrazovky je aktivní. Chcete-li obrazovku znova aktivovat, můžete se dotknout obrazovky nebo stisknout libovolné tlačítko na dálkovém ovladači.
		Red & White Flashing fast	Probíhá aktualizace pohotovostní režim nebo systému.
②	Remote Sensor		Dálkový snímač
③	Light Sensor		Snímač osvětlení
④	USB-C3.2	USB-C 3.2 (5V, 3A / 9V, 3A / 12V, 3A / 20V, 3.25A)	USB-C konektor
⑤ ⑩ ⑪	USB3.2 (5V, 900mA)	USB3.2 Gen 1: 5Gbps, 5V, 900mA	USB Connector
⑥	SPEAKERS		Speakers

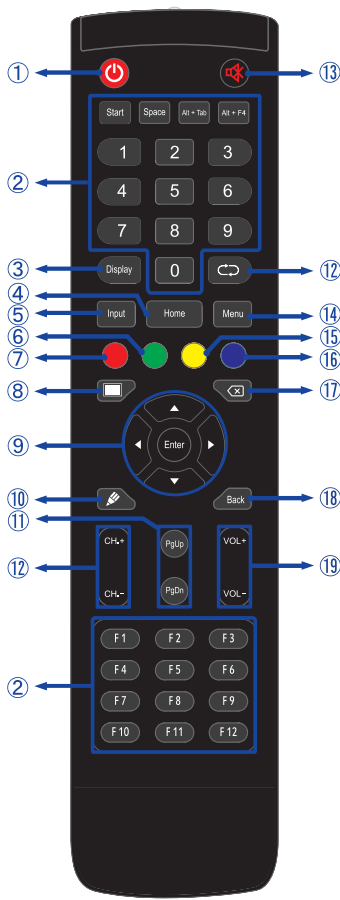
<Zadní>



(7)	Option PC module slot		Volitelný slot modulu PC
(8)	TOUCH	USB-B	Dotykové USB konektor
(9)	MICRO SD		Slot Micro SD
(12)	HDMI OUT	HDMI(A)	HDMI konektor
(13)	HDMI1 IN (ARC)	HDMI(A)	HDMI konektor
(14)	HDMI2 IN		
(15)	DisplayPort IN	DisplayPort	DisplayPort konektor
(16)	USB-C2.0 (Public)	USB-C2.0 480Mbps (5V, 3A)	USB-C konektor
(17)	VGA IN	D-SUB 15pin	VGA konektor
(18)	AUDIO IN	Mini Jack	Audio konektor
(19)	AUDIO OUT *	Mini Jack	Konektor pro sluchátka
(20)	USB2.0 (Android, for software update)	USB2.0 5V, 500mA	USB konektor
(21)	SPDIF OUTPUT	SPDIF	SPDIF konektor
(22)	LAN	RJ45	RJ45 konektor (Tento síťový port se používá pouze pro Android)
(23)	RS232C	RS232C 9pin	RS232C konektor
(24)	AC SWITCH I(ON) / O(OFF)	MAIN POWER	Hlavní vypínač
(25)	AC IN	AC-INLET	AC konektor( ~ : Střídavý proud) (AC-IN)
(26)	HANDLES		Madla

**POZNÁMKA** \* Správná funkce připojených externích zařízení jiných než sluchátek není zaručena.

## SOVLÁDACÍ PRVKY : DÁLKOVÝ OVLADAČ



<b>①</b>	<b>Power</b>	Vypíná a zapíná monitor.
<b>②</b>	Number (1-9) / Other / Function (F1-F12)	Pro iiWare: numerický vstup 0-9 Pro Windows: numerický vstup 0-9, Start/Space/ALT+Tab/ALT+F4/F1-F12 pro funkci klávesnice
<b>③</b>	Display	Poskytuje informace o zdroji a rozlišení.
<b>④</b>	Home	Android tlačítko hlavní obrazovky.
<b>⑤</b>	Input	Vybírá zdroj.
<b>⑥</b>	Zelený	Zamknout a odemknout funkci Button.
<b>⑦</b>	Červené	Zamknout a odemknout Button a Dotykovou funkci.
<b>⑧</b>	Screen Off	Slouží k zapnutí a vypnutí podsvícení.
<b>⑨</b>	▲▼◀▶	Naviguje podnabídka a nastaveními. ▲: Tlačítko Nahoru ▼: Tlačítko Dolů ◀: Tlačítko Doleva ▶: Tlačítko Doprava
	Enter	Potvrzuje váš výběr nebo ukládá změny.
<b>⑩</b>	✍	Rychle start "Softwaru na psaní".
<b>⑪</b>	PgUp / PgDn	Když vyberete File: První / Poslední Při prohlížeči, například Internet: Posun nahoru / Posun dolů
<b>⑫</b>		U tohoto modelu není dostupné.
<b>⑬</b>	🔇	Zapíná nebo vypíná funkci ztlumení zvuku, když není zobrazena nabídka.
<b>⑭</b>	MENU	Zobrazuje nabídku "Nastavení obrazovky", když není zobrazen Android systém.
<b>⑮</b>	Žlutá	Zamknout a odemknout Dotykovou funkci.
<b>⑯</b>	Modrý	Zmrzit obrázek.
<b>⑰</b>	☒	Zpětná klávesa
<b>⑱</b>	Back	Vrací se do předcházející nabídky nebo zavírá nabídku OSD.
<b>⑲</b>	VOL+ / VOL-	VOL+: Zvyšuje hlasitost. VOL-: Snižuje hlasitost.

ČESKY

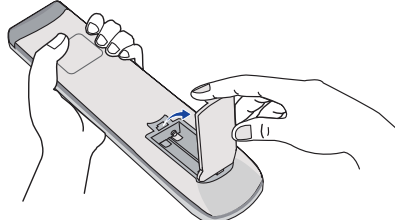
## PŘÍPRAVA DÁLKOVÉHO OVLADAČE

Abyste mohli dálkový ovladač používat, vložte dvě suché baterie.

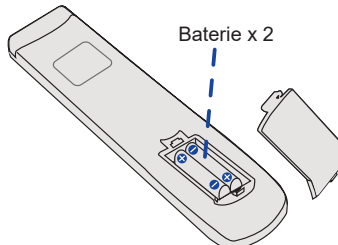
### UPOZORNĚNÍ

- Nepoužívejte žádné jiné baterie než baterie specifikované v této příručce k dálkovému ovladači.
- Nevkládejte do dálkového ovladače společně staré a nové baterie.
- Ujistěte se, že vývody odpovídají označením "+" a "-" v příhrádce na baterie.
- Vybité baterie ihned vyjměte, aby z nich neunikala kapalina do prostoru pro baterie.
- Prasklé baterie nebo elektrolyt z těchto baterií mohou způsobit skvrny, požár nebo úraz.

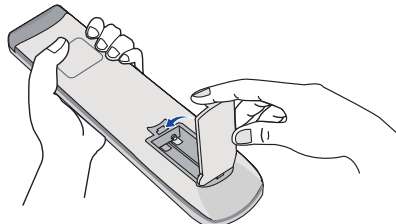
① Otevřete zadní kryt baterie na zadní straně dálkového ovládání.



② Uspořádejte a vložte 2 baterie AAA podle jejich vstupů + a - (jak je označeno na dálkovém ovladači).



③ Po instalaci baterie, zavřete zadní kryt baterie, udělejte to zatlačením klipu spony až dolů.



## POZNÁMKA

- Při vyjímání baterií se řídte výše uvedenými pokyny.
- Když dálkový ovladač nefunguje blízko monitoru, vyměňte baterie za nové. Použijte suché baterie AAA. Nebezpečí výbuchu při výměně baterie za nesprávný typ.
- Dálkový ovladač používejte nasměrovaný k dálkovému čidlu na monitoru.
- U tohoto monitoru nebudou fungovat dálkové ovladače jiných výrobců. Používejte POUZE dodaný dálkový ovladač.
- U použitých baterií musíte při vyřazování dodržovat místní předpisy. (Rada: U likvidace použitých baterií dodržujte prosím správnou politiku podle vašich místních předpisů).
- Baterie nesmí být vystaveny nadměrnému teplu, jako je sluneční svít, oheň a podobně.
- Pokud nehodláte dálkové ovkládání používat po celou dobu, vyjměte baterie.

## ZÁKLADNÍ PROVOZ

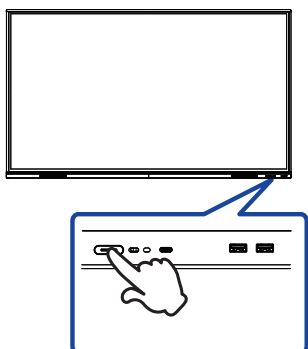
### ■ Zapnutí monitoru

Monitor je zapnutý a indikátor elektřiny se změní na Bílý, když stisknete Tlačítko napájení na monitoru nebo na dálkovém ovladači. Monitor se vypne a Indikátor napájení se změní na červenou, když stisknete Tlačítko napájení na monitoru nebo na dálkovém ovladači. Pro zapnutí monitoru ho znovu stiskněte.

### POZNÁMKA

I při používání pohotovostní režim nebo vypnutí síťového vypínače spotřebovává monitor malé množství elektřiny. Pokud monitor nepoužíváte nebo je noc, vypněte jej nebo odpojte napájecí kabel od zdroje napájení, aby nedocházelo ke zbytečné spotřebě energie.

[Monitoru]



[Dálkový ovladač]



### ■ Zobrazení stránky nabídky nastavení

Stránky nabídky se objeví na obrazovce, když stisknete tlačítko MENU na dálkovém ovladači.

Stránka menu zmizí, když znovu stisknete tlačítko Back na dálkovém ovladači.

[Dálkový ovladač]



## ■ Posunujte kurzorem vertikálně

Vyberte nastavení stisknutím tlačítka ▲ / ▼ na dálkovém ovladači, zatímco je na obrazovce zobrazena stránka s nabídkou.

[Dálkový ovladač]



## ■ Posunujte kurzorem horizontálně

Vyberte nabídku nebo nastavení nebo provedte nastavení stisknutím tlačítka ◀ / ▶ na dálkovém ovladači, zatímco je na obrazovce zobrazena stránka s nabídkou.

[Dálkový ovladač]



## ■ Nastavte akustický výkon

Stiskněte tlačítko VOL- / VOL+ na dálkovém ovladači pro nastavení akustického výkonu, když není na obrazovce zobrazena stránka s nabídkou.

[Dálkový ovladač]



## ■ Zapojte vstupní signál

Stránky nabídky se objeví na obrazovce, když stisknete tlačítko Input na dálkovém ovladači.

[Dálkový ovladač]



## PŘIPOJENÍ MONITORU

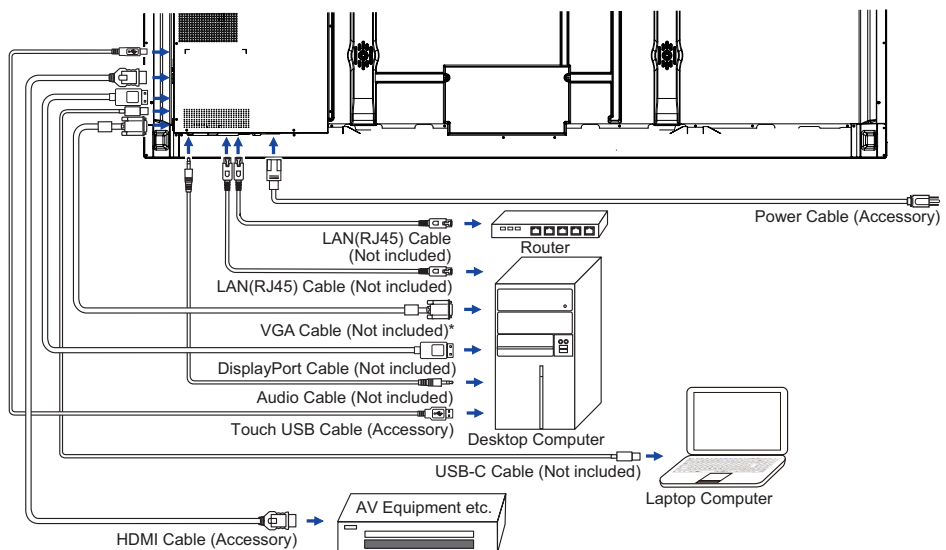
- ① Ujistěte se, že počítač i monitor jsou vypnuté.
  - ② Připojte počítač k monitoru pomocí odpovídajícího kabelu.
  - ③ Připojte počítač k monitoru pomocí kabelu dotykové USB.
  - ④ Připojte počítač k monitoru Kabelem USB typu-C při prohlížení obrázků na monitoru prostřednictvím Konektoru USB typu-C nebo při použití funkce rozbočovače USB monitoru.\*
  - ⑤ Připojte napájecí kabel k monitoru a poté do elektrické sítě.
  - ⑥ Zapněte monitor (Hlavní vypínač i Tlačítko napájení).
- \* ● Při nabíjení připojeného zařízení pomocí USB typu-C Konektor zkонтrolujte, zda je zařízení vybaveno USB typu-C Konektor, který podporuje funkci nabíjení přes USB PD (=Power Delivery).
- Připojené zařízení lze nabíjet prostřednictvím USB typu-C Konektor, i když je monitor v pohotovostním režimu.
  - Maximální energie USB je až 65 W. Pokud připojené zařízení vyžadovalo pro provoz nebo pro spuštění (při vybité baterii) více než 65 W, použijte originální napájecí adaptér dodaný se zařízením.
  - Pokud použijete samostatně zakoupený USB typu-C kabel, ujistěte se, že je kabel certifikován USB-IF a je plně vybaven funkci dodávky energie a přenosu videa / zvuku / dat.
  - USB C na A kabel není součástí monitoru. Pokud používáte USB C na A kabel, mějte na paměti, že můžete přenášet pouze data.
  - Kompatibilita se všemi připojenými zařízeními není zaručena kvůli různým uživatelským prostředím.

## POZNÁMKA

- Ujistěte se, že instalace budovy má jistič 120/240V, 20A (maximum).
- Signální kabely pro připojení počítače a monitory se mohou lišit v závislosti na typu použitého počítače. Nesprávné připojení může způsobit vážné poškození jak na monitoru, tak i na počítači. Kabel, který je dodán s monitorem, je určen pro standardní konektor. Pokud je zapotřebí speciální kabel, obraťte se na místního prodejce nebo regionálního výrobce kanceláře.
- Ujistěte se, že jste utáhli prsty šrouby na obou koncích kabelu signálu.
- Při připojení USB kabelu pak počkejte 5 vteřin a dotyková funkce je připravena k chodu. Může být aktivovaná perem, prstem nebo jiným ukazovacím zařízením.
- Připojovací zařízení třídy I typu A musí být připojeno k ochrannému vodiči.
- Zásuvka musí být instalována v blízkosti zařízení a musí být snadno přístupná.
- Výrazný akustický tlak u ucha / sluchátek může způsobit poškození sluchu / ztrátu sluchu.

## [ Příklad připojení ]

<Zadní>



\* VGA kabel není součástí dodávky monitoru. Pokud používáte VGA kabel nízké kvality, může dojít k elektromagnetického rušení. Obraťte se prosím na servisní středisko iiyama ve Vaší zemi, pokud se chcete připojit monitor přes VGA vstup.

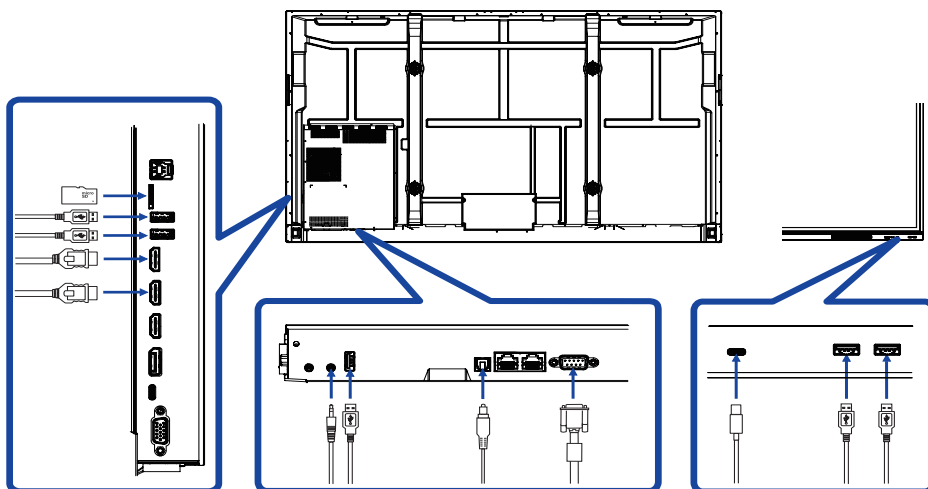
## [ Případ připojení s periferním zařízením ]

### UPOZORNĚNÍ

Před připojením vypněte síťový vypínač a odpojte monitor a periferní zařízení, abyste zabránili úrazu elektrickým proudem nebo poškození.

### POZNÁMKA

- Podívejte se zároveň do návodu pro uživatele periferních zařízení.
- Zajistěte, abyste měli potřebné kabely, které jsou požadované.



## NASTAVENÍ POČÍTAČE

### ■ Načasování signálu

Změna požadované načasování signálů, jsou uvedeny na straně 60: Vhodné načasování.

### ■ Postup zapínání hlavním vypínačem

Nejprve zapněte monitor a pak počítač.

### ■ MULTI-TOUCH :

Tento monitor vyhovuje DDC2B normy VESA. (Plug&play compliant)

Funkce MULTI-TOUCH běží na Windows7/8/8,1/10/11 připojením monitoru k počítači vyhovujícímu DDC2B s dodaným USB kabelem.

### ■ TOUCH PODPORA OPERAČNÍHO SYSTÉMU :

Microsoft Windows 2000 (64 bit a 32 bit)

Microsoft Windows XP (64 bit a 32 bit)

Microsoft Windows Vista (64 bit a 32 bit)

Microsoft Windows 7 (64 bit a 32 bit)

Microsoft Windows 8/8,1/10/11 (64 bit a 32 bit)

Mac OS X V13.1 a pozdější HID pro single dotyk pouze

Linux 3.0 a pozdější je třeba patch pro multi-touch

3.5 a pozdější HID pro multi-touch

Nepodporuje dřívější verze Windows 2000.

	Windows 7* <sup>5</sup> ,8/8,1* <sup>6</sup> ,10* <sup>6,7,8</sup> ,11* <sup>6,7,8</sup>	Windows7* <sup>4</sup>	Vista	XP	2000	Mac OSX	Linux
Standardní myš* <sup>1</sup>	○	○	○	○	○	○	○
Dotykový digitalizátor* <sup>2</sup>	○	○	○	×	×	×	×
Windows7 gestures* <sup>3</sup>	○	×	×	×	×	×	×

\*<sup>1</sup> Standardní myš (Kliknutí, Táhnutí, Dvojkliknutí a Pravé-kliknutí)

\*<sup>2</sup> Dotykový digitalizátor (Kliknutí, Táhnutí /výběr, Dvojkliknutí, Pravé-kliknutí, Mihnutí a Vizuální zpětná vazba)

\*<sup>3</sup> Digitalizátor s multidotykovými pohyby Windows7/8/8.1/10

\*<sup>4</sup> Windows 7 - Starter and Home Basic version

\*<sup>5</sup> Windows 7 - Home Premium, Professional, Enterprise a Ultimate versions

\*<sup>6</sup> Windows 8 / 8,1 / 10 / 11 je třeba non-OEM verzi pro podporu multi-touch

\*<sup>7</sup> Windows10 / 11 - Home, Pro, Enterprise, Education, IoT Core

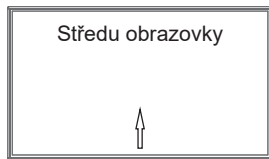
Není podporován pro mobilní zařízení a Mobile Enterprise.

\*<sup>8</sup> Windows10 / 11 - Dotyk není podporován pro "touchpad gesta". Touchpad gesto je pro touchpad na notebooku.

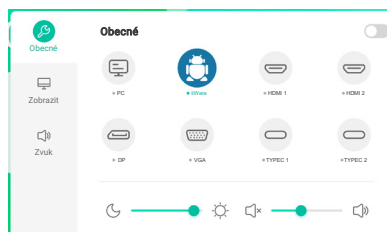
# OVLÁDÁNÍ MONITORU

Chcete-li vytvořit co nejlepší obraz, Váš iiyama LCD monitor byl nastaven ve výrobním závodě s KOMPATIBILNÍ NAČASOVÁNÍ, které je vyobrazeno na straně 60. Jste také schopni nastavit obraz tlačíkem podle pokynů uvedených níže.

- ① **Vezměte pozici prostředního bodu na tlačítku displeje jako výchozí bod, použijte dotykové pero k přetáhnutí směrem ke středu obrazovky. Vyvoláte menu zdroj, jak je ukázáno níže. Nabídku můžete také otevřít klepnutím na tlačítko  na panelu nástrojů nebo stiskněte tlačítko Input na dálkovém ovladači.**



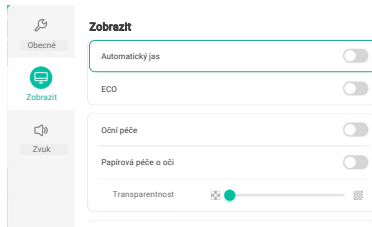
- ② **Spuštění OSD menu. Existují ještě další položky menu, které mohou být zapnuty pomocí  /  tlačítek na dálkovém ovladači nebo dotykovým perem.**



- ③ **Vyberte položku menu, která obsahuje ikonu nastavení týkající se nastavení, které chcete dělat. Stiskněte Tlačítko . Potom pomocí tlačítek  /  na dálkovém ovladači nebo dotykovým perem zvýrazněte ikunu požadovaného nastavení.**
- ④ **Pomocí tlačítek  /  na dálkovém ovladači nebo dotykovým perem zvolte vhodnou úpravu nebo nastavení. Pak stiskněte tlačítko Enter na dálkovém ovladači.**
- ⑤ **Stiskněte tlačítko Back na dálkovém ovladači nebo klepněte na prázdnou oblast mimo menu dotykovým perem k uzavření menu.**

Například pro korekci jas zvolte položku Nastavení Zobrazit. Pak vyberte Jas. Tlačítka  /  na dálkovém ovladači nebo dotykovým perem.

Potom pomocí tlačítek  /  nebo dotykovým perem pro změnu jas. Jas displeje by se měla odpovídajícím způsobem měnit, když děláte to.



Stiskněte tlačítko Zpět na dálkovém ovladači nebo klepněte na prázdnou oblast mimo menu dotykovým perem k uzavření menu, všechny změny se uloží do paměti.

## POZNÁMKA

- Tlačítko Back může být použito k vrácení předcházejících položek nabídky.
- Jakékoli změny se automaticky uloží do paměti, když OSD zmizí. Je třeba se vyvarovat vypnutí napájení při používání nabídky.
- Úprava položek Nastavení horizon. / vertikál. a Fáze jsou uloženy pro každé časování signálu. Kromě těchto úprav, všechny ostatní úpravy mají pouze jedno nastavení, které se vztahuje na všechny časování signálu.

## Přímo

\* K dispozici pouze pro Remote Control.

### ● Funkce zmrazení:

Stiskněte tlačítko Blue, kdy není menu zobrazeno. Opakujte postupně k aktivování/deaktivování této funkce.

### ● Screen Off zmrazení:

Stiskněte tlačítko Screen Off, kdy není menu zobrazeno. Opakujte postupně k Zapnout/Vypnout této funkce.

### ● Input Setting zmrazení:

Stiskněte tlačítko Input, kdy není menu zobrazeno.

### ● Volume zmrazení:

Stiskněte tlačítko VOL+ / VOL-, kdy není menu zobrazeno.

### ● Mute zmrazení:

Stiskněte tlačítko , kdy není menu zobrazeno. Opakujte postupně k Zapnout/Vypnout této funkce.

### ● Funkce režimu Kiosku:

Zakázat dotykovou funkci, tlačítka, menu atd.

Vypněte „iiWare Povolit“ v ladění Menu (Input + 2580)

## [ZÁMEK REŽIMU]

\* K dispozici pouze pro Remote Control.

### ● Přední tlačítko zapnutí a vypnutí:

Stiskněte zelená tlačítko, když není zobrazena nabídka, bude zamknutá / odemknutá předního tlačítka napájení.

### ● Dotyková funkce:

Stiskněte žlutá tlačítko, když není zobrazena nabídka, bude zamknutá / odemknutá dotyková funkce.

### ● Přední tlačítko zapnutí a vypnutí & dotyková funkce :

■ Stiskněte červené tlačítko, když není zobrazena nabídka, bude zamknutá / odemknutá předního tlačítka napájení a dotyková funkce.

## NASTAVENÍ OBSAHU MENU

### Obecné nastavení General settings

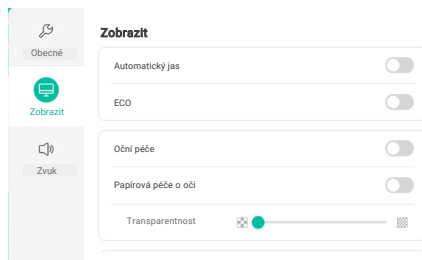


Úprava položek	Problém / Možnost	Tlačítko ke stisknutí
Vstupů * <sup>1</sup> <b>Input</b>	PC * <sup>2</sup>	Vyberte PC vstup.
	iiWare	Vyberte iiWare vstup.
	HDMI1	Vyberte HDMI1 vstup.
	HDMI2	Vyberte HDMI2 vstup.
	DP	Vyberte DisplayPort vstup.
	VGA	Vyberte VGA vstup.
	Type-C1	Vyberte Type-C1 vstup.
	Type-C2	Vyberte Type-C2 vstup.
Hlasitost <b>Volume</b>	Příliš měkké Příliš hlasitý	◀▶ ◀▶
Podsvícení <b>Backlight</b>	Jas zadního osvětlení je snížený.	◀▶ ◀▶

\*<sup>1</sup> Přepínání vstupního signálu trvá několik sekund.

\*<sup>2</sup> K dispozici pouze v případě, že je nainstalován Slot-PC.

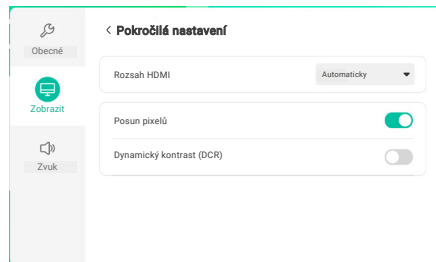
## Nastavení zobrazení Display settings



Úprava položek	Problém / Možnost		
Automatický jas Auto brightness	<input type="radio"/>	Jas obrazu lze nastavovat automaticky podle okolního světla.	
	<input checked="" type="radio"/>	Automatický jas je vypnout.	
ECO ECO	<input type="radio"/>	Jas podsvícení je snížen.	
	<input checked="" type="radio"/>	ECO je vypnout.	
Oční péče Eye care	<input type="radio"/>	Modré světlo je sníženo.	
	<input checked="" type="radio"/>	Oční péče je vypnout.	
Papírová péče o oči Paper eye care	<input type="radio"/>	Obrazovka simuluje papírovou texturu, snižuje únavu očí pomocí zrnitého efektu.	
	<input checked="" type="radio"/>	Papírová péče o oči je vypnuta.	
Režim obrazu *1 Picture mode	Standardní	Pro obecné prostředí Windows a výchozí nastavení monitoru.	
	Jasný	Zvětšit jas a intenzitu.	
	Měkký	Snížit jas a zjemnit.	
	Obvyklý	Zobrazí obrázek na obrazovce upravený nastaveními Nastavení obrázků.	
Teplota barev Color Temperature	Standardní	Normální barva	
	Studený	Studená barva	
	Horký	Teplá barva	
	Redukce modrého světla	Modré světlo je sníženo. (Zvyk)	

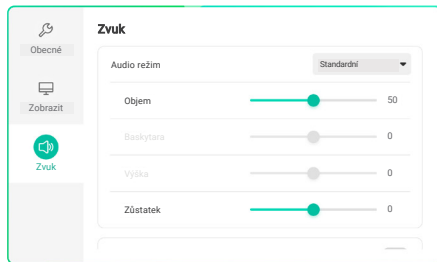
\* Režim zobrazení je deaktivován při vstupu iiWare.

## Nastavení zobrazení Display settings



Úprava položek	Problém / Možnost		Tlačítko ke stisknutí
Pokročilá nastavení Advanced settings	Rozsah HDMI	Vyberte rozsah HDMI. Automaticky / Limited / Full	
	Posun pixelů	<input type="radio"/> Obraz se bude pohybovat mírně každé 2 minuty. <input checked="" type="radio"/> Posun pixelů je vypnout.	
	Dynamický kontrast (DCR)	<input type="radio"/> Dynamický kontrastní poměr <input checked="" type="radio"/> DCR je vypnout.	

## Nastavení Zvuk Audio settings



Úprava položek	Problém / Možnost		Tlačítko ke stisknutí
Audio režim Audio mode	Standardní	Standard	
	Schůzka	Kvalita zvuku vhodná pro konference.	
	Třída	Kvalita zvuku vhodná pro učebny.	
	Obvyklý	Vlastní kvalita zvuku.	
Objem Volume	Přímo	Příliš měkké Příliš hlasitý	◀ ▶ ◀ ▶ ◀ ▶
Baskytara Bass		Příliš slabý Příliš silná	◀ ▶ ◀ ▶ ◀ ▶
Výška Treble		Příliš slabý Příliš silná	◀ ▶ ◀ ▶ ◀ ▶
Zůstatek Balance		Pravý reproduktor je příliš hlasitý. Levý reproduktor je příliš hlasitý.	◀ ▶ ◀ ▶
Ztlumit Mute	Přímo	<input type="radio"/> Vraťte hlasitost na předchozí úroveň. <input checked="" type="radio"/> Vypněte zvuk.	◀ ▶ 

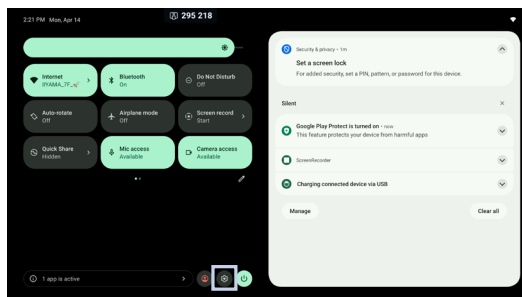
**[Iadění Menu]** \* K dispozici pouze pro Remote Control. Input + 2580

- **Počáteční dotykový panel**  
Obnoví se výchozí nastavení.
- **Nieznane žródla: Zapnuto / Vypnuto**  
Zapnuto / Vypnuto „Nieznane žródla“.
- **iiWare Povolit: Zapnuto / Vypnuto**  
Zapnuto / Vypnuto „Režimu Kiosku“.
- **HDMI OUT povolení: Zapnuto / Vypnuto**  
Zapnuto / Vypnuto funkci HDMI OUT.
- **HDMI IN OUT Povolení: Zapnuto / Vypnuto**  
Zapnuto / Vypnuto funkci „HDMI OUT Enable“, když je vstupním zdrojem HDMI.
- **Konec**

## [Aplikace]

### ■ Nastavení

Klikněte na ☰ na navigační liště pomocí dotykového pera. . Poté klepněte na ☰ pomocí dotykového pera.



☒ xxxxx :

Při připojování modulu LAN nebo Option WiFi se na obrazovce zobrazuje heslo pro notebook nebo chytrý telefon atd. Pro připojení k iiyama Share. (Automaticky generováno)

☒ : Kliknutím zobrazíte All Apps.

👤 : Kliknutím zobrazíte iiyama Account.

## [ Nastavení ]

Úprava položek	Problém / Možnost		
Network & internet	Ethernet	Nastavení kabelové sítě. Ethernet: Zapnuto / Vypnuto, Nastavení místní sítě, IP adresa, Výchozí brána, Maska sítě, DNS, Proxy, MAC adresa	
	Internet	Wi-Fi * <sup>1,2</sup>	Nastavte funkci WiFi Zapnuto / Vypnuto pro párování se zařízením WiFi.
		Network preferences	Turn on Wi-Fi automatically / Notify for public networks / Install certificates / Wi-Fi Direct
		Saved networks	Uložte síť wifi na tomto monitoru.
		Non-carrier data usage	Spotřeba dat na monitoru, která se neodehrává prostřednictvím sítě operátora.
	Airplane mode	Deaktivuje veškerou bezdrátovou komunikaci na monitoru.	
	Hotspot & tethering	Wi-Fi hotspot * <sup>1,2</sup>	Nastavte funkci Hotspot a sdílení připojení. Use Wi-Fi hotspot: Zapnuto / Vypnuto, Název hotpotu, Security, Hotspot password, Extend compatibility: On/Off
	Data Saver	Snížení spotřeby dat na monitoru. Use Data Saver : Zapnuto / Vypnuto, Unrestricted data	
	VPN	Nastavení VPN.	
	Share Network	Umožňuje IFP sdílet síť se zařízeními připojenými přes USB.	
	Private DNS	Vyberte režim soukromého DNS. Off / Automatic / Private DNS provider hostname	
Connected devices	Spárovat s více zařízeními nebo vybrat z uložených párování. Other devices / Saved devices		
	Connection preferences	Nastavte preference pro různé možnosti připojení. Bluetooth / NFC / Cast / Android Beam / Printing / Nearby Share	
Apps	Správa aplikací Default apps, Screen time, Unused apps, Special app access		
Notifications	App settings	Vypnout / Zapnout upozornění od každé aplikace.	
	Notification history	Zobraz poslední oznámení a odložená oznámení.	
	Conversations	Zobrazit konverzace označené prioritou nebo upravené.	
	Bubbles	Zobrazte konverzace jako plovoucí ikony nad ostatními aplikacemi.	
	Device & app notifications	Určete, které aplikace a zařízení mohou čist oznámení.	
	Notifications on lock screen	Nastavte upozornění zobrazená na uzamčené obrazovce monitoru.	
	Sensitive notifications	Při uzamčení zobrazit citlivý obsah.	
	Do not disturb	Zakázat / Povolit funkci přerušení.	
		People	Nastavte, aby se, aplikace, alarmy a další rušivé elementy nezobrazovaly notifikace.
		Apps	
		Alarms & other interruptions	

ČESKY

## [ Nastavení ]

Úprava položek	Problém / Možnost	Tlačítko ke stisknutí	
Notifications	Do not disturb	Schedules	Zakázat / Povolit funkci přerušení během režimu spánku a událostí.
		Duration for Quick Settings	Nastavte dobu, po kterou má být režim "Nerušit" aktivní. (Until you turn off / For 1 hour / Ask every time)
		Display options for hidden notifications	Vyberte způsob zobrazení skrytých oznámení. (No sound from notifications / No visuals or sound from notifications / Custom)
	Flash notifications	Rozbliká obrazovku, když obdržíte oznámení nebo když zazní alarm. Zakázat / povolit funkci „Flash notifications“.	
	Wireless emergency alerts	Zakázat / povolit příjem kritických tísňových upozornění.	
		Extreme threats	Přijímejte nouzová upozornění na extrémní hrozby a vážné hrozby.
		Severe threats	
		AMBER alerts	Přijímat tísňová upozornění na pohrešované děti.
		Test alerts	Přijímat testy poskytovatele služeb a měsíční testy ze systému bezpečnostního upozornění.
		Emergency alert history	Zobrazení protokolu nebo záznamu dříve přijatých tísňových upozornění.
		Alert reminder	Nastavení připomenutí pro tísňová upozornění. (Once / Every 2 minutes / Every 15 minutes / Never)
	Hide silent notifications in status bar	Zakázat/povolit skrytí oznámení označených jako "tichá" před zobrazením ve stavovém řádku.	
	Allow notification snoozing	Zakázat / Povolit dočasné zrušení oznámení na určitou dobu, po které se znova objeví.	
	Notification dot on app icon	Zakázat / povolit přidání malé tečky k ikonám aplikací na domovské obrazovce, která označuje nepřečtená oznámení této aplikací.	
	Enhanced notification	Zakázat / povolit přijímání navrhovaných akcí, odpověď a dalších informací.	
Storage	Zobrazení a nastavení úložiště zařízení. Storage manager, Free up space		
Sound	Media volume	Příliš měkké Příliš hlasity	
	Do not Disturb	(Podívejte se prosím na nastavení "Do not Disturb" v možnostech "Notifications".)	
	Live Caption	Rozpozná řeč v zařízení a automaticky vygeneruje titulky. Languages, Hide profanity, Show sound labels, Live Caption in volume control	
	Media	Pin media player	Zakázat / Povolit pro rychlé obnovení přehrávání, protože přehrávač médií zůstává přístupný v nabídce Rychlá nastavení.



[  Nastavení ]

Úprava položek	Problém / Možnost		
Sound	Media	Show media recommendations	Zakázat / povolit zobrazování doporučení mediálního obsahu na základě vašich zvyklostí a preferencí.
	Default notification sound	Vyberte zvuk, který se bude ve výchozím nastavení přehrávat při oznámeních.	
	Default alarm sound	Vyberte zvuk, který se bude ve výchozím nastavení přehrávat jako budík.	
	Audio output channel	Audio output channel	Nastavení výstupního kanálu zvuku. Speaker / Line out / Mixed
		Mic	Nastavte vstup mikrofonu. AUTO / OFF / USB-Audio-Touch Device
		Input source naming	Přepínač vstupních aliasů : Zapnuto / Vypnuto Změnit název vstupu na přezdívku.
		HDMI OUT format	3840 × 2160_60Hz / 1080P_60Hz / 480P_60Hz / AUTO
		TypeC OUT format	3840 × 2160_60Hz / 1080P_60Hz / 480P_60Hz / AUTO
Display	Lock screen	Nastavení informací nebo funkcí zobrazených na zamýkací obrazovce. Privacy, Addusers from lock screen, Add text on lock screen, Show wallet, Show device controls, Control from locked device, Double-line clock	
	Screen timeout	Nastavení doby trvání časového limitu obrazovky. (15 seconds / 30 seconds / 1 minute / 2 minute / 5 minute / 10 minute / 30 minute / Never)	
	Dark theme	Use Dark theme	Zakázat / povolit režim tmavého motivu pro rozhraní displeje.
		Schedule	Nastaví se, když je aktivován režim tmavého motivu. (None / Turns on at custom time / Turns on from sunset to sunrise)
	Display size and text	Nastavte velikost písma a zobrazení.	
		Bold text	Zakázat / povolit tučný text.
		High contrast text	Zakázat / povolit text s vysokým kontrastem.
		Reset settings	Velikost displeje a nastavení textu se obnoví na údaje přednastavené z výroby.
	Screen saver	Zakázat / povolit Screen saver. Clock / Colors / Landscape / Photos	
		Šetřič obrazovky	Nastavení doby trvání spořiče obrazovky. (Nikdy. / 15 min / 30 min / 60 min / 90min)
	Eye protection mode	Zakázat / povolit Eye Protection Mode.	
	Auto backlight	Automaticky snižuje jas podsvícení.	
	Posun pixelů	Nastavte interval funkce Pixel Shift. (Vypnuto / 2 minut / 3 minut / 5 minut / 30 minut / 60 minut)	

## [ Nastavení ]

Úprava položek	Problém / Možnost		
Wallpaper	Nastavení Tapeta.		
	Dark theme	Zakázat / povolit režim tmavého motivu pro rozhraní displeje.	
	Themed icons	Zakázat / povolit používání tematických ikon.	
Accessibility	Accessibility float window	Použití plovoucího okna přístupnosti. Zakázat / povolit "float window".	
	OCR-INPUT	Use OCR-INPUT	Zakázat / povolit OCR input.
		OCR-INPUT shortcut	Zakázat / povolit "OCR-INPUT shortcut".
	Select to speak	Select to Speak shortcut	Zakázat / povolit "Select to Speak shortcut".
		Settings	Text to speech settings, Zakázat / povolit (Read in background / Read text on images)
	TalkBack	Use TalkBack	Zakázat / povolit TalkBack.
		TalkBack shortcut	Zakázat / povolit "TalkBack shortcut".
		Settings	Úprava nastavení funkce TalkBack.
	Display size and text	(Podívejte se prosím na nastavení "Display size and text" v možnostech "Display".)	
	Color and motion	Color inversion	Zakázat / povolit (Color inversion / Color inversion shortcut).
		Dark theme	(Podívejte se prosím na nastavení "Dark theme" v možnostech "Display".)
		Color correction	Zakázat / povolit Color correction. Red-green / Red-green / Blue-yellow / Grayscale Zakázat / povolit "Color correction shortcut".
		Remove animations	Snížení pohybu na obrazovce.
		Large mouse pointer	Zvýrazněte ukazatel myši.
	Magnification	Magnification shortcut	Zakázat / povolit "Magnification shortcut".
		Magnification type	Vyberte způsob zvětšení. Magnify full screen / Magnify part of screen / Switch between full and partial screen
		Magnify typing	Lupa sleduje text při psaní.
	Accessibility Menu	Accessibility Menu shortcut	Zakázat / povolit "Accessibility Menu shortcut".
		Settings	Large buttons : Zakázat / povolit zvětšení velikosti ikon v nabídce Zpřístupnění.
	Timing controls	Touch & hold delay	Nastavuje dobu, po kterou je klepnutí na obrazovku rozpoznáno jako akce dotyk a podržení. (Short / Medium / Long)

 Nastavení

Úprava položek	Problém / Možnost		
Accessibility	Timing controls	Time to take action (Accessibility timeout)	Zvolte dobu zobrazení dočasných zpráv vyzývajících k provedení akce. (Default / 10 seconds / 30 seconds / 1 minute / 2 minutes)
		Autoclick (dwell timing)	Nastavení automatického provedení akce, když kurzor zůstane po zadanou dobu nehybný. (Autoclick off / short / Medium / Long / Custom)
	System controls	System navigation	Nastavení způsobu navigace v systému. (Gesture navigation / 3-button navigation / Traditional navigation)
		Use Live Caption	Zakázat / povolit Live Caption.
	Live Caption	Settings	Languages, Zakázat / povolit (Hide profanity / Show sound labels / Live Caption in volume control)
		Show caption	Zakázat / povolit Caption.
	Caption preferences	Caption size and style	Nastavení velikosti a stylu titulků.
		More options	Nastavení jazyka titulků.
	Audio description	Zakázat / povolit Audio description.	
	Flash notifications	Rozbliká obrazovku, když obdržíte oznámení nebo když zazní alarm. Zakázat / povolit funkci „Flash notifications“.	
	Audio adjustment	Mono audio	Zakázat / povolit Mono audio.
		Audio balance	Nastavení vyvážení levého a pravého zvukového kanálu na zvukových zařízeních.
	Accessibility shortcuts	Accessibility button	Rychlý přístup k funkcím přístupnosti. Location / Size / Fade when not in use / Transparency when not in use
		Shortcut from lock screen	Zakázat / povolit zástupce pro přístup k funkcím ze zamčené obrazovky.
	Text-to-speech output	Nastavte preferovaný motor, jazyk, rychlosť řeči a výšku tónu.	
Startup & shutdown	Startup & shutdown	Startup source	Poslední vypínací kanál / PC <sup>*3</sup> / iiWare / HDMI1 / HDMI2 / HDMI3 / HDMI4 / DP / Type-C1 / Type-C2
		Standby (Black screen) after startup	Vypněte podsvícení. <b>POZNÁMKA</b> Stisknutím tlačítka Screen Off na dálkovém ovladači nebo dotykem na obrazovku obrazovku vrátíte.
		Auto shutdown	Povolte funkci Auto shutdown obrazovky. (Never / 30 minut / 60 minut / 90 minut / 120 minut / 240 minut) <b>POZNÁMKA</b> Funkce Automatické vypnutí je aktivní jako výchozí nastavení. Monitor se automaticky vypne po 4 hodinách bez aktivního použití. Pokud preferujete použít delší než 4 hodiny nepřetržitě, zvažte vypnutí funkce Automatické vypnutí.

## [ Nastavení ]

Úprava položek	Problém / Možnost		
Accessibility	Startup & shutdown	Automatický režim pohotovosti	Povolte funkci Automatický režim pohotovosti obrazovky. (Nikdy / 15 minut / 30 minut / 60 minut / 90 minut / 120 minut)
		No Signal Power Off	Povolte funkci vypnout při nedostatku signálu. (Off / 1 minut / 3 minut / 5 minut / 10 minut / 15 minut / 30 minut / 45 minut / 60 minut)
		Startup / shutdown task	Select the time of each, and select day of the week or everyday or the business days.
		Ask before shutting down	Disable/Enable prompt for confirmation before initiating a shutdown.
Security & Privacy	Set a screen lock	Pro zvýšení bezpečnosti nastavte pro toto zařízení kód PIN, vzor nebo heslo. Stav „Screen lock“ a nastavení	
	App security	Stav „App security“ a nastavení	
	Device unlock	Stav „Device unlock“ a nastavení	
	Account security	Stav „Account security“ a nastavení	
	Device finders	Stav „Device finders“ a nastavení	
	System & updates	Stav „System & updates“ a nastavení	
	Privacy	Oprávnění, ovládací panel, ovládací prvky	
	More Security & Privacy	Automatické vyplňování, oznámení a další	
Location	Use location	Zakázat / povolit location services.	
	App location permissions	Nastavení oprávnění k umístění aplikace.	
	Location services	Earthquake alerts, Emergency Location Service, Google Location Sharing, Wi-Fi scanning, Bluetooth scanning	
	Country & region	Nastavte zemi a oblast.	
Passwords & accounts	Nastavení účtů a hesel.		
	Automatically sync app data	Zakázat / povolit automatickou synchronizaci dat aplikace.	
Digital Wellbeing & parental controls	Zobrazení denního přehledu používání zařízení a četnosti aktivit aplikací.		
	Dashboard	Přizpůsobte nastavení režimů Bedtime a Focus.	
	Bedtime mode		
	Focus mode		
	Manage notifications	Přizpůsobte si oznámení a ovládejte přerušení.	
	Do not Disturb		
	Heads Up		
	Show icon in the app list		
	Parental controls	Přidejte omezení obsahu a nastavte další limity, aby pomohli vašemu dítěti využít svůj čas strávený na obrazovce.	

[  Nastavení ]

Úprava položek	Problém / Možnost		
Google	Přístup k nastavení souvisejícímu se službami Google. Ads, Autofill, Backup, Devices & sharing, Find My Device, Parental controls, Personalize using shared data, Set up & restore, Settings for Google apps		
Advanced	Date format	Vyberte formát data.	
	Country & region	Nastavení regionu zajišťuje, že váš router vám umožní používat pouze wifi kanály platné ve vaší lokalitě.	
	Input & output	(Podívejte se prosím na nastavení "Audio output channel" v možnostech "Sound".)	
	Show Android status bar	Theme	Změňte motiv podle svého prostředí. (iiWare 13E)
	Spuštění a vypnutí	(Podívejte se prosím na nastavení "Startup & shutdown" v možnostech "Accessibility".)	
	Display	(Podívejte se prosím na nastavení v možnostech "Accessibility".)	
Administrator	Režim více oken	Zapněte / vypněte režim více oken.	
		Bar řízení oken * <sup>4</sup>	Nastavení polohy ovládacího panelu okna. (On top / Left side / Right side)
		Zobrazit instrukce * <sup>4</sup>	Zakázat / povolit tipy pro více oken.
	Gesture	Five fingers control	Customize the settings to enable the touch gestures function. (Slide left / Slide right / Slide up / Slide down / Slide shrink / Slide spread)
		Camera gesture control	Customize the settings to enable the Camera gestures function.
	Email	Set the Email. Email Settings, Logout Email Account	
System	Enable Administrator	Udělování nebo odebrání oprávnění pro správu konkrétních aplikací nebo služeb v zařízení.	
	Change administrator password	Obnovení hesla správce.	
	Wake On Lan	Nastavte funkci Wake On Lan na Zapnuto / Vypnuto.	
	HDMI CEC	Nastavte funkci HDMI CEC na Zapnuto / Vypnuto.	
	Probudit na aktivním zdroji	Nastavte funkci "Probudit na aktivním zdroji" na Zapnuto/ Vypnuto.	
	Meeting Room mode	Probudí obrazovku, jakmile zjistí vnější signál.	
	USB clone	Import	Importujte ze složky pro podepsání pod USB / SD. USB storage / SD card
		Export	Exportujte do složky pro podepsání pod USB / SD. USB storage / SD card
	Automaticky odstranit soubory	Doba skladování (Žádné / 1den / 7dny / 30dnů) Typ odstraněného souboru (Video / Audio / Images / Documents / Other files)	

ČESKY

## [ Nastavení ]

Úprava položek	Problém / Možnost		
Administrator	Bezpečnostní zámek	Zakázat / Povolit (Nastavení zámek / Síťový zámek / Externí USB zámek / Neznámý zdroj* <sup>5</sup> )	
System	Jazyk	System Languages	Nastavite jazyk displej. Jazyk: Català / Čeština / Dansk / Deutsch / Eesti / English / Español / Français / Italiano / Latviešu / Lietuvių/ Magyar / Nederlands / Norsk Bokmål / Polski / Suomi / Svenska / Русский / Українська
		App Languages	
		Regional preferences	
		Speech	
	Zadávání	On-screen keyboard	Nastavitez zadávání. Jazyk: Català / Čeština / Dansk / Deutsch / Eesti / English / Español / Français / Italiano / Latviešu / Lietuvių/ Magyar / Nederlands / Norsk Bokmål / Polski / Suomi / Svenska / Русский / Українська
		Physical keyboard	
		Tools	
	Gestikulace	System navigation	Nastavení způsobu navigace v systému. (Gesture navigation / 3-button navigation / Traditional navigation)
		Press and hold power button	Zakázat / povolit funkci pro aktivaci asistenta.
		Five fingers control	(Podívejte se prosím na nastavení "Gesture" v možnostech "Advanced".)
	Čas schůzky	Nastavte datum a čas. Date, Time, Use location to set time zone, Time zone, Use locale default, Use 24-hour format, Date Format	
	Backup	Zálohujte data pomocí služby Google one.	
	System update	Zkontrolujte a aktualizujte na nejnovější verzi FW (FirmWare).	
	Multiple users	Správa více uživatelů a hostů.	
	Reset options	Reset Wi-Fi, mobile & Bluetooth, Reset app preferences, Erase all data (factory reset)	

\*<sup>1</sup> WiFi a Bluetooth lze použít pouze tehdy, pokud je instalován doplnkový WiFi modul nebo Slot-PC.

\*<sup>2</sup> Pokud je k dispozici Ethernet, WiFi se vypne.

\*<sup>3</sup> K dispozici pouze v případě, že je nainstalován volitelný Slot-PC.

\*<sup>4</sup> K dispozici pouze pro povolení režimu více oken. Další informace naleznete na straně 42.

\*<sup>5</sup> Lze nainstalovat také aplikace z neznámých zdrojů, instalace se provádí na vlastní riziko zákazníka a iyyama nenese žádnou zodpovědnost a neposkytuje žádnou podporu takto nainstalovaným aplikacím. Input + 2580 (ladění Menu : Neznámé zdroje)

## ■ Zobrazí se panel nástrojů navigace

Panel nástrojů může být zobrazen na levé nebo pravé straně obrazovky.

 : Zpět

 : Domů

 : Back Stage

Clean all : Odeberte všechny probíhající aplikace

### - Aplikace -

 : All Apps (Browser, Calculator, Calendar, Camera, Chrome, Clock, Cloud Drive, Contacts, Drive, Finder, Gmail, Google, Google TV, iiyama Account, iiyama DMS, iiyama Share, Keep Notes, Keeper, Maps, Meet, Note, Palette, Photos, PIP, Play Store, Safety, Settings, Visualizer, YouTube, YT Music)

### - Nástroje -

Můžete přizpůsobit až 4 nástroje od „Více“ „po navigační lištu. (Klikněte na Upravit v okně Více nebo stiskněte a podržte ikonu. A přidejte / odeberte navigační panel kliknutím na ikonu “+“ / “-“ zobrazenou na ikoně.)

 : Mark

Pen: Okomentovat

Brush: Zvýrazňovač

Clean: Vyčistit anotace, Gesture eraser

Save: Uložte aktuální anotace v obsahu obrazovky na uložiště.

Nálezce: Zkatka do složky Vyhledavače.

Vložit: Vložte obrázek (obrázek celé obrazovky) do poznámky.

Share: Sdílet anotaci

Uživatelé mohou naskenovat QR kod pomocí smartphonu a stáhnout si anotační brázk do smartphonu.

Cloud: Google Drive / One Drive

### Uložit do služby Cloud Drive

Uživatelé je mohou uložit. Ikona ukládání cloud v nabídce. Chcete-li změnit způsob ukládání souborů do jednotky Cloud, mohou uživatelé v přehledu ukládání cloudů vybrat dvě možnosti.

### Použijte výchozí účet

Po zaškrtnutí budou všechny poznámky automaticky uloženy na výchozí jednotku Cloud. Uživatelé nebudou moci vybrat cloudovou jednotku.

### Při ukládání použijte výchozí název souboru

Po zaškrtnutí budou všechny poznámky uloženy na vybranou jednotku cloud s výchozím názvem souboru. Uživatelé nebudou moci (znovu) pojmenovat soubor.

Close: Exit

 : Menu

 : More (All tools)

 : Odpočítávání (Odpočítávání)

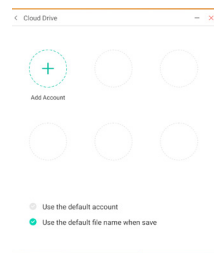
 : Zmrazit obrázek.

Zoom +

Zoom -

Full-screen

Close: Exit



- : Stopky
- : Světlo  
Setting: Zoom / Jasnost  
Exit
- : Zámek obrazovky (Zamknout / odemknout obrazovku)  
Zamknutí / odemknutí je možné nastavením „Heslo uzamčené obrazovky“ v Nastavení.
- : Crop (Snímání obrazovky)  
Velikost svobody  
Plná velikost  
Velikost okna  
Save: Uložit do interního úložiště  
Insert: Upravte zachycený obrázek v aplikaci POZNÁMKA, odeslete do aplikace POZNÁMKA  
Exit
- : AirClass(WIFI týmová práce)  
(Dostupný je-li nainstalován volitelný modul WiFi OWM002 / SI07 nebo s funkčním LAN připojením. Účastníci musí být ve stejné síti.)  
Volíč / Responder / Výběr / Zpráva / Manažer / Exit
- : Nahrávání  
Nahrávání obrazovky
- : PC (Vyberte PC vstup)
- : Kalkulačka
- : PIP (Zobrazení dílčí obrazovky na hlavní obrazovce)
- : Centrum zobrazení  
Duplikovat: umožňuje duplikovat obsah primárního monitoru na více obrazovek současně.  
Rozšíření: Plochu lze rozšířit na více displejů.  
(Další informace najdete na straně 44)
- : iiyama Share  
iiyama Share je software pro interakci více obrazovek pro chytrý telefon s inteligentním interaktivním panelem. (Zařízení, jako je počítač nebo smartphone, musí být ve stejné síti.)  
Mirroring: Je to aplikace, která na monitoru zobrazuje obrazovku zařízení, jako je počítač nebo smartphone.  
Desktop Sync: Je to aplikace, která může ovládat obrazovku monitoru zobrazením na zařízení, jako je počítač nebo smartphone.  
Remote: Je to aplikace, která umožňuje dálkově ovládat monitor na smartphonu. Smartphone funguje jako myš / touchpad pro obrazovku.  
Airplay/Chromecast: Zařízení bez instalace aplikace iiyama Share se stále může připojit k iiyama Share přes Airplay / Chromecast. (Kompatibilita není zaručena)  
Miracast: Zařízení bez instalace aplikace iiyama Share se stále může připojit k iiyama Share prostřednictvím miracastu. (Kompatibilita není zaručena)
- : Nastavení jasu.
- : Nastavení hlasitosti.

## ■ Zkratka\*

### - App -

Přetáhněte ikonu aplikace z „Všechny aplikace“ a vytvořte ikonu zástupce na obrazovce.

### - File / Folder -

Přetáhněte soubor nebo složku z Finderu a vytvořte ikonu zástupce na obrazovce.

### - Website -

Vytvořit zástupce otevřením požadovaného webu a kliknutím na "Odeslat rychlý odkaz na plochu" v nabídce nastavení.

### - Move -

Pohybujte se dlouhým stisknutím ikony a přetažením.

### - Remove -

Odeberte jej dlouhým stisknutím ikony a kliknutím na Odebrat z nabídky.

\* K dispozici po přihlášení do účtu iiyama.

## ■ Multi-Windows

Chcete-li použít funkci Multi-Windows, nejprve zapněte Nastavení> Pokročilý > Režim více oken.

- Změňte velikost systému Windows tak, aby se na obrazovce zobrazovaly 4 aplikace současně.

- Přetáhněte obsah mezi aplikacemi.

Stiskněte a podržte obrázek v prohlížeči a přetáhněte obrázek na POZNÁMKA.

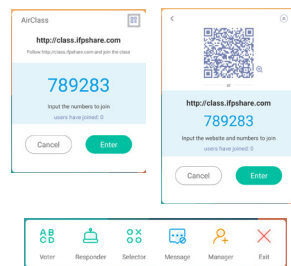
<Podpora>

Obrázek : NOTE, Finder

Text : NOTE, Finder

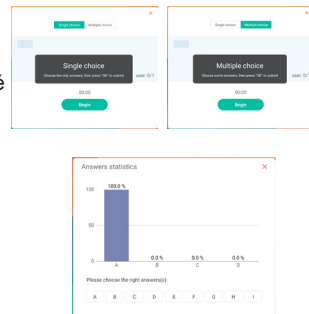
## <Jak používat AirClass>

- ① Učitel klikne  AirClass.
- ② Účastníci mohou pomocí svého zařízení scanovat QR kód.  
(Zařízení: Android a mobilní zařízení by měly být připojeny k téže sítí) Studenti se také mohou ke kurzu připojit zadáním adresy URL v prohlížeči.
- ③ Poté, co se ke třídě připojili všichni studenti, klikněte na tlačítko "ENTER THE CLASS"



### ④ Odpověď

1. Učitel napíše otázku do poznámky a klikne Volič.
2. Učitel zvolí režim Jednoduchá volba nebo Režim vícenásobné volby.
3. Zobrazí se počet přihlášených studentů. Pak klikněte BEGIN.
4. Poté, co student odešle odpověď, může učitel kliknout na „Dokončit“ a na obrazovce se zobrazí data statistik odpovědí.
5. Učitel vybere správnou odpověď na obrazovce a správná odpověď bude mít zelenou barvu a nesprávná odpověď bude červenou barvou.



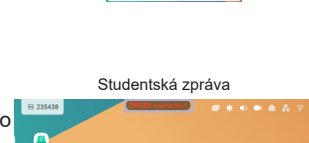
### ⑤ Responder

Poté, co učitel klikne na odpovědníka. Bude vybrán první student, který klikne na ikonu „Být rychlý“ Notebook / Smartphone.



### ⑥ Výběr

Učitel může kliknutím na selektor vybrat náhodně jednoho studenta, který odpoví na otázky.



### ⑦ Zpráva

1. Učitel povolí funkci Zpráva, aby umožnil zobrazování zpráv studentů na obrazovce.
2. Studenti příš své vlastní názory na svůj Notebook nebo Smartphone a kliknou na Odeslat.

### ⑧ Manažer

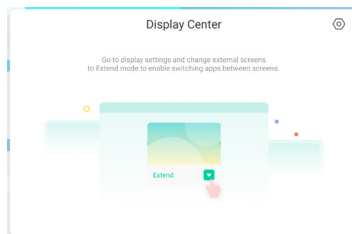
Učitel může kliknutím funkci Manažer, aby zobrazil QR kód nechal ostatní studenty kdykoli vstoupit do třídy.

## <Jak používat Display center>

- ① Klikněte na  Centrum zobrazení.

Tato funkce slouží k identifikaci připojení k externímu monitoru s HDMI OUT.

- ② Vyskakovací okno.



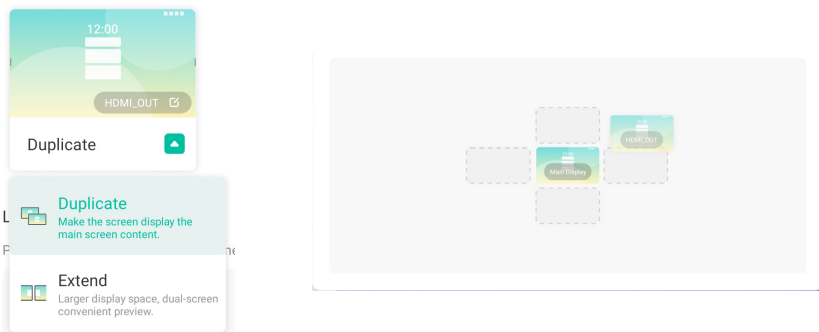
- ③ Nastavení obrazovky

Manager:

Vyberte požadované režimy pro zobrazení na více monitorech: Duplikovat nebo Rozšířit.

Layout:

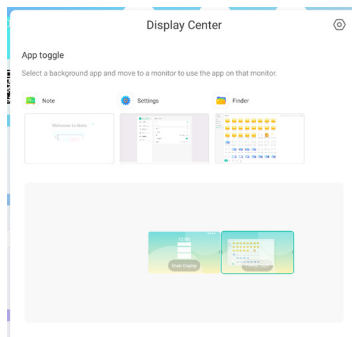
Stiskněte a podržte (nebo klikněte) na displej a poté přetažením změňte polohu.



- ④ Režim rozšíření

Přepínání aplikací:

Přepínání aplikací: Vyberte aplikaci na pozadí a přesuňte se na monitor, abyste mohli aplikaci používat v daném monitoru.



## [Note]

Toto je software pro psaní.

Můžete psát znaky, řádky a obrázky jako na tabuli. Také, můžete vložit obrázek nebo soubor.

**Klikněte na  dotykovým perem.**

### - Tools -

**Menu:** Zobrazit menu Note.

New: Uložit Poznámku psaní a otevřít novou poznámku.

Open: Otevřít soubor.

Save: Uložit aktuální dokument do formátu obrazku v prohlížeči souborů.

Save as: Uložit aktuální dokument do nového umístění se stejným nebo jiným názvem.

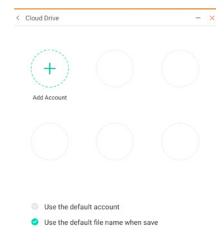
Import: Vložit obrázek. (IMG/PDF/SVG)

Export : Exportovat jako IMG/PDF/SVG/IWB.

Cloud Storage: Google Drive / One Drive

#### **Uložit do služby Cloud Drive**

Uživatelé je mohou uložit. Ikona ukládání cloud v nabídce. Chcete-li změnit způsob ukládání souborů do jednotky Cloud, mohou uživatelé v přehledu ukládání cloudů vybrat dvě možnosti.



#### **Použijte výchozí účet**

Po zaškrnutí budou všechny poznámky automaticky uloženy na výchozí jednotku Cloud. Uživatelé nebudou moci vybrat cloudovou jednotku.

#### **Při ukládání použijte výchozí název souboru**

Po zaškrnutí budou všechny poznámky uloženy na vybranou jednotku cloud s výchozím názvem souboru. Uživatelé nebudou moci (znova) pojmenovat soubor.

**Theme:** Změna barvy pozadí.

**Send Email:** Odešlete pořízený obrázek e-mailem.

**Settings:**

Eraser mode: Guma / Výběr vymazání

Palm rejection disabled/enabled:

Enabled: Je-li tato funkce povolena, ignoruje dlaň položenou na obrazovce.

Multi-finger writing disabled/enabled:

Při zapnutí je povoleno použití více prstů, při vypnutí je povolen náhled více prstů.

Automatic brightness disabled/enabled:

Enabled: Snižování jasu automaticky při svíjení poznámky.

Customise toolbars: Panel nástrojů si můžete přizpůsobit výběrem nástroje z nabídky

"Přizpůsobit panel nástrojů"

**Exit:** Návrat na hlavní obrazovku.

**Share:** Sdílet Poznámka

Uživatelé mohou naskenovat QR kod pomocí smartphonu a stáhnout si anotační obrázek do smartphonu.

**List:** Seznam všech otevřených poznámek.

**Select:** Vyberte objekt, který budete upravovat, můžete pohybovat, můžete přiblížovat.

**Pen:** Přizpůsobte si barvu pera při psaní rukou.

Změna šířky a barvy tahu. (Velikost pera / rukopisu / Barva rukopisu)

**Eraser:** Vymaže zadáný objekt.

**Clean All:** Vyčistit stránku.

**Ruler:** Funkce pravítka

**Shape:** Nakreslit požadovaný tvar.

**Table:** Vytváření tabulek

**Mind map:** Nástroj pro vizuální myšlení

**Sticky-Notes:** Nástroj pro brainstorming

**Preview:** Zobrazit obrázek

**Grid:** Nástroj pro poznámky v mřížce

**Undo:** Zrušit

**Redo :** Znovu

**Add:** Přidat novou stránku za poslední stránku.

< : Na předchozí stránku.

> : Na další stránku.

2/7 : Číslo stránky

#### - Prodlužovací funkce pera -

Po výběru rukopisu lze rukopis změnit na inteligentní text a pro další zpracování.

Tools : Color, Smartwrite, Search, Flip, Top, Clone, Delete

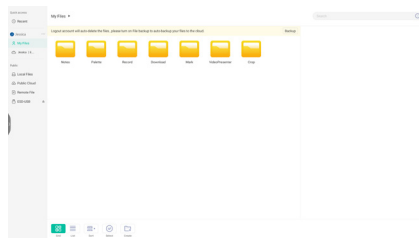
#### - Funkce rozšíření obrazu -

Po výběru obrázku lze obrázek transformovat na vektorový obrázek a obrázek lze zrcadlit.

Tools : Crop, SVG, Flip, Top, Clone, Delete

## [Prohlížeč souborů]

Klikněte na  dotykovým perem.



Procházení souborů uložených v interním úložném zařízení, úložišti USB, veřejném cloudu, vzdáleném souboru a vašem cloudovém úložišti.

### ● Podporovaný formát

- DOC : PPT, Word, Excel, PDF (soubor otevřete pomocí Goolge Doc / Sheets / Slides)
- Note : Note soubory, screenshot
- Video : .3g2 .3gp .avi .flv .f4v .mkv .mov .mp4 .VOB .mpg/.MPEG .ts
- Picture : .jpg .jpeg .png .bmp .gif
- Audio : .aac .ape .flac .m4a .mp3 .ogg .wav

### - Tools -

 : Vyhledat

 : Minimalizace

 : Maximalizace / obnova

 : Exit

 : Grid

 : List

 : Seřadit menu (Seřadit název, datum a čas, velikost, formát souboru.)

 : Vybrat

 : Vybrat vše

 : Cancel

 : Create

 : New Win

 : Kopírovat

 : Vložit

 : Vyjmout

 : Smazat

 : Přejmenovat

 : Send

## Moje soubory

Po připojení k účtu iiyama se ve službě OneDrive nebo Google Drive vytvoří složka "Moje soubory".

## Cloud Drive (Google Drive / One Drive)

### **Uložit do služby Cloud Drive**

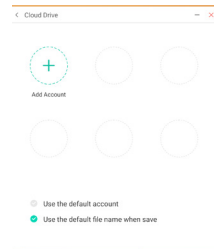
Uživatelé je mohou uložit. Ikona ukládání cloud v nabídce. Chcete-li změnit způsob ukládání souborů do jednotky Cloud, mohou uživatelé v přehledu ukládání cloudů vybrat dvě možnosti.

### **Použijte výchozí účet**

Po zaškrnutí budou všechny poznámky automaticky uloženy na výchozí jednotku Cloud. Uživatelé nebudou moci vybrat clouдовou jednotku.

### **Při ukládání použijte výchozí název souboru**

Po zaškrnutí budou všechny poznámky uloženy na vybranou jednotku cloud s výchozím názvem souboru. Uživatelé nebudou moci (znovu) pojmenovat soubor.



## Vzdálený soubor

Podpora přístupu k SAMBA(SMB1.0) a FTP serveru.

## [Webový prohlížeč]

Připojte se k sítí, a procházejte web.

**Klikněte na  dotykovým perem.**

## [Camera]

Fotografujte a nahrávejte videa.

**Klikněte na  dotykovým perem.**

## [Clock]

Nastavujte budíky, zkontrolujte čas a používejte stopky a časovač.

**Klikněte na  dotykovým perem.**

## [Cloud Drive]

Připojte se k sítí, a Cloud Drive.

**Klikněte na  dotykovým perem.**

## [Contacts]

Spravujte telefonní čísla, e-maily a adresy.

**Klikněte na  dotykovým perem.**

## [iiyama Account]

Jedná se o schéma jednotného přihlašování pro správu identit a přístupu zákazníků.

**Klikněte na  dotykovým perem.**

## [iiyama DMS]

Tento software poskytuje organizacím pohodlné a rychlé řešení jednotné správy pro koncová zařízení, vytváří efektivní systém správy zařízení v reálném čase, pomáhá digitalizovat prostředí kampusu a usnadňuje správu areálu.

**Klikněte na  dotykovým perem.**

## [iiyama Share]

Jedná se o software, který může bezdrátově sdílet obrazovku s jiným notebookem atd.

**Klikněte na  dotykovým perem.**

## [Keeper]

Toto je software pro uklizení běžících aplikací.

**Dvojklikem na  dotykovým perem.**

One Key optimalizace : Vyčistit paměť a vysypat koš

Čištění paměti : Vyčistit paměť

Čištění odpadků : Vyčistit uložiště

## [Palette]

Toto je software pro psaní ilustrací.

**Klikněte na  dotykovým perem.**

## [Visualizer]

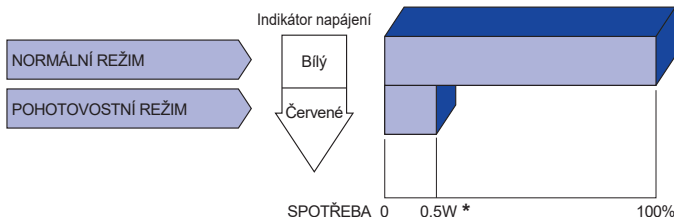
Visualizer je aplikace, která umožnuje uživatelům připojit webovou kameru nebo vizualizér (kameru na dokumenty) pro zachycení živých pokynů nebo fyzických materiálů a jejich promítnutí na displej pro prohlížení a vytváření poznámek.

**Klikněte na  dotykovým perem.**

## POHOTOVOSTNÍ FUNKCE

### ■ Pohotovostní režim

Když je video signál z počítače jsou vypnuty, monitor přejde do pohotovostního režimu, který snižuje spotřebu energie na méně než 0,5W\*. Obrazovka ztmavne a indikátor napájení se změní na červené. Od pohotovostního režimu se obraz objeví v několika sekundách, když se dotknete klávesnice nebo myši.



\* Když nejsou připojena zařízení USB.

# ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Pokud monitor nefunguje správně, postupujte podle níže uvedených kroků pro možné řešení problému.

1. Proveďte úpravy popsané v OVLÁDÁNÍ MONITORU, v závislosti na problému, který máte. Pokud monitor nefunguje obraz, přejděte na 2.
2. Podívejte se na následující body, pokud nemůžete najít příslušnou položku v OVLÁDÁNÍ MONITORU, nebo v případě, že problém přetravává.
3. Pokud jste se setkali s problémem, který není popsán níže, nebo nemůžete problém opravit, ukončete používání monitoru a obraťte se na svého prodejce nebo iiyama servisní středisko pro další pomoc.

## Problém

## Kontrola

- ① Nezobrazí se obraz.  
(Indikátor napájení se nerozsvítí.)
- Napájecí kabel je pevně usazen v patici.
  - Spínač napájení je zapnutý.
  - AC zásuvka je pod napětím. Prosím, zkontrolujte s jiným zařízením.
- (Indikátor napájení je bílá.)
- Je-li spořič obrazovky v aktivním režimu, dotkněte se klávesnice nebo myši.
  - Zvýšte kontrast a / nebo jas.
  - Počítač je zapnutý.
  - Signální kabel je správně připojen.
  - Signální načasování počítače je v specifikaci displej.
- (Indikátor napájení svítí červená.)
- Pokud se na monitoru zobrazuje „Žádný signál“, dotkněte se klávesnice nebo myši.
  - Počítač je zapnutý.
  - Signální kabel je správně připojen.
  - Signální načasování počítače je v specifikaci displej.
- ② Obrazovka není synchronizována.
- Signální kabel je správně připojen.
  - Signální načasování počítače je v specifikaci monitoru.
- ③ Pozice obrazu není ve středu.
- Signální načasování počítače je v specifikaci monitoru.
- ④ Obrazovka je příliš světlá nebo příliš tmavá.
- Video výstup počítače je ve specifikaci monitoru.
- ⑤ Obrazovka se třese.
- Napájecí napětí je ve specifikaci monitoru.
  - Signální načasování počítače je v specifikaci monitoru.
- ⑥ Žádný zvuk.
- Audio zařízení (počítač atd.) je zapnuto.
  - Audio kabel je správně připojen.
  - Hlasitost je nastavena.
  - Ticho je Vypnout.
  - Audio výstup zařízení je ve specifikaci monitoru.

## Problém

## Kontrola

- ⑦ Zvuk je příliš hlasitý     Audio výstup zařízení je ve specifikaci monitoru.  
nebo příliš tichý.
- ⑧ Ozývá se podivný zvuk.     Audio kabel je správně připojen.
- ⑨ Dotyková obrazovka     Kabel RS-232C nebo USB je pevně zastrčen do zásuvky.  
nereaguje.     Ovládací software dotykové obrazovky je instalován.
- ⑩ Poloha dotyku se neposunuje.     Kalibrační funkce je nastavena správně.

## INFORMACE O RECYKLACI

Pro lepší ochranu životního prostředí, prosím, nevyhazujte Váš monitor.  
Prosím navštivte naše webové stránky: <https://iiyama.com> pro recyklaci monitoru.

ČESKY

# PŘÍLOHA

Design a technické údaje se mohou změnit bez předchozího upozornění.

## SPECIFIKACE : ProLite TE8612MIS-B4AG

Dotyková obrazovka	Technologie	IR dotykový 40 bodů
	Propustnost světla	92%
	Tvrdost	7H
	Tloušťka	3mm
	Komunikační systém	sériový přenos USB
	Doba odezvy	10ms
Velikost kategorie	86"	
LCD Panel	Technologie panelu	IPS
	Velikost	Úhlopříčka: 85,6" (217,427cm)
	Rozteč bodů	0,4935mm H × 0,4935mm V
	Jas	400cd/m <sup>2</sup> (typický: panelu), 205cd/m <sup>2</sup> (Výchozí / Úspora energie)
	Kontrastní poměr	1200 : 1 (typický: bez sklo)
	Pozorovací úhel	Horizontální: 178 stupňů, Vertikální: 178 stupňů (typický)
	Doba odezvy	6,5ms (typický, šedá-šedá)
Barvy displeje	Přibližně 1,07miliardy	
Sync Frequency	VGA: Horizontální: 30,0-80,0kHz, Vertikální: 50-60Hz HDMI/DisplayPort: Horizontální: 30,0-135,0kHz, Vertikální: 24-60Hz USB-C: Horizontální: 30,0-135,0kHz, Vertikální: 24-60Hz	
Nativní rozlišení	3840 × 2160, 8,3 MegaPixelů	
Podporované max. rozlišení	VGA: 1920 × 1080 60Hz HDMI/DisplayPort: 3840 × 2160 60Hz (YUV420/RGB444/YUV444) USB-C: 3840 × 2160 60Hz	
Vstupní konektor	VGA ×1, HDMI ×2, DisplayPort ×1, USB-C ×2	
USB Standard	USB2,0 (DC5V, 500mA) ×1 (pro aktualizaci softwaru) USB3,2 Gen 1 (5Gbps, DC5V, 900mA) ×4 (Přední: 2, boční: 2) USB-C 3,2 Gen1 (5Gbps, 5V, 3A / 9V, 3A / 12V, 3A / 20V, 3,25A) ×1 (DisplayPort 1,2 ALT mode/Touch/Power Delivery 65W) USB-C 2,0 (480Mbps, 5V, 3A) ×1	
Počet USB portů	2 : Typ C	
Tvar konektoru	2 Upstream : Typ B (na dotek) 5 Downstream : Typ A	
OPS	80PIN, 18V --- 6A, Max 108W	
Paměť / Úložiště	8GB / 128GB	
Vstupní audio konektor	ø 3,5mm mini jack (Stereo)	
LAN	RJ45 ×2 (Vstup/výstup)	
Sériový port	RS-232C In	
Vstupní Sync Signál	Samostatná sync: TTL, pozitivní nebo negativní	
Vstupní video signál	Analogový: 0,7Vp-p (Standard), 75Ω, pozitivní Digitální: HDMI, DisplayPort USB-C 3,2 Gen1 (DisplayPort 1,2)	
Vstupní audio signál	2,0Vrms maximální	
Výstup pro konektor	HDMI 3840 × 2160 60Hz	
Výstup pro SPDIF konektor	SPDIF	

Konektor pro sluchátka* <sup>1</sup>	ø 3,5mm mini jack (Stereo)
Reproduktoři	Internal: 2 Typický: 16W (Stereo reproduktory)
Verze pro Android	13E (Android 14)
Maximální velikost obrazovky	1895,0mm Š × 1066,0mm V / 74,6" Š × 42,0" V
Napájení	100-240VAC, 50/60Hz, 4,5A
Spotřeba energie* <sup>2</sup>	181W typicky (Výchozí / Úspora energie) Pohotovostní režim: max. 0,5W, Vypnuto režim: max. 0,3W
Rozměry / Hmotnost netto	1957,0 × 1160,0 × 98,0mm / 77,0 × 45,7 × 3,9" (Š×V×H) 48,5kg / 106,9lbs
Provozní prostředí	Provoz: Teplota 0 až 40°C / 32 až 104°F Vlhkost 10 až 90% (bez kondenzace) Skladování: Teplota -20 až 60°C / 4 až 140°F Vlhkost 10 až 90% (bez kondenzace)
Schválení	CE, UKCA, TÜV-GS, EAC

### POZNÁMKA

\*<sup>1</sup> Správná funkce připojených externích zařízení jiných než sluchátek není zaručena.

\*<sup>2</sup> Když nejsou připojena zařízení USB.

## SPECIFIKACE : ProLite TE7512MIS-B4AG

Dotyková obrazovka	Technologie	IR dotykový 40 bodů
	Propustnost světla	92%
	Tvrdost	7H
	Tloušťka	3mm
	Komunikační systém	sériový přenos USB
	Doba odezvy	10ms
Velikost kategorie	75"	
LCD Panel	Technologie panelu	VA
	Velikost	Úhlopříčka: 74,52" (189,273cm)
	Rozteč bodů	0,42975mm H × 0,42975mm V
	Jas	400cd/m <sup>2</sup> (typický: panelu), 205cd/m <sup>2</sup> (Výchozí / Úspora energie)
	Kontrastní poměr	5000 : 1 (typický: bez sklo)
	Pozorovací úhel	Horizontální: 178 stupňů, Vertikální: 178 stupňů (typický)
	Doba odezvy	6,5ms (typický, šedá-šedá)
Barvy displeje	Přibližně 1,07miliardy	
Sync Frequency	VGA: Horizontální: 30,0-80,0kHz, Vertikální: 50-60Hz HDMI/DisplayPort: Horizontální: 30,0-135,0kHz, Vertikální: 24-60Hz USB-C: Horizontální: 30,0-135,0kHz, Vertikální: 24-60Hz	
Nativní rozlišení	3840 × 2160, 8,3 MegaPixelů	
Podporované max. rozlišení	VGA: 1920 × 1080 60Hz HDMI/DisplayPort: 3840 × 2160 60Hz (YUV420/RGB444/YUV444) USB-C: 3840 × 2160 60Hz	
Vstupní konektor	VGA ×1, HDMI ×2, DisplayPort ×1, USB-C ×2	
USB Standard	USB2,0 (DC5V, 500mA) ×1 (pro aktualizaci softwaru) USB3,2 Gen 1 (5Gbps, DC5V, 900mA) ×4 (Přední: 2, boční: 2) USB-C 3,2 Gen1 (5Gbps, 5V, 3A / 9V, 3A / 12V, 3A / 20V, 3,25A) ×1 (DisplayPort 1,2 ALT mode/Touch/Power Delivery 65W) USB-C 2,0 (480Mbps, 5V, 3A) ×1	
Počet USB portů Tvar konektoru	2 : Typ C 2 Upstream : Typ B (na dotek) 5 Downstream : Typ A	
OPS	80PIN, 18V --- 6A, Max 108W	
Paměť / Úložiště	8GB / 128GB	
Vstupní audio konektor	ø 3,5mm mini jack (Stereo)	
LAN	RJ45 ×2 (Vstup/výstup)	
Sériový port	RS-232C In	
Vstupní Sync Signál	Samostatná sync: TTL, pozitivní nebo negativní	
Vstupní video signál	Analogový: 0,7Vp-p (Standard), 75Ω, pozitivní Digitální: HDMI, DisplayPort, USB-C 3,2 Gen1 (DisplayPort 1,2)	
Vstupní audio signál	2,0Vrms maximální	
Výstup pro konektor	HDMI 3840 × 2160 60Hz	
Výstup pro SPDIF konektor	SPDIF	
Konektor pro sluchátka <sup>*1</sup>	ø 3,5mm mini jack (Stereo)	

Reproduktoři	Internal: 2 Typický: 16W (Stereo reproduktory)
Verze pro Android	13E (Android 14)
Maximální velikost obrazovky	1650,0mm Š × 928,0mm V / 65,0" Š × 36,5" V
Napájení	100-240VAC, 50/60Hz, 4,0A
Spotřeba energie* <sup>2</sup>	174W typicky (Výchozí / Úspora energie) Pohotovostní režim: max. 0,5W, Vypnuto režim: max. 0,3W
Rozměry / Hmotnost netto	1709,5 × 1020,0 × 98,5mm / 67,3 × 40,2 × 3,9" (Š×V×H) 39,0kg / 86,0lbs
Provozní prostředí	Provoz: Teplota 0 až 40°C / 32 až 104°F Vlhkost 10 až 90% (bez kondenzace) Skladování: Teplota -20 až 60°C / 4 až 140°F Vlhkost 10 až 90% (bez kondenzace)
Schválení	CE, UKCA, TÜV-GS, EAC

**POZNÁMKA** \*<sup>1</sup> Správná funkce připojených externích zařízení jiných než sluchátek není zaručena.

\*<sup>2</sup> Když nejsou připojena zařízení USB.

## SPECIFIKACE : ProLite TE6512MIS-B4AG

Dotyková obrazovka	Technologie	IR dotykový 40 bodů
	Propustnost světla	92%
	Tvrdost	7H
	Tloušťka	3mm
	Komunikační systém	sériový přenos USB
	Doba odezvy	10ms
Velikost kategorie	65"	
LCD Panel	Technologie panelu	VA
	Velikost	Úhlopříčka: 64,5" (163,896cm)
	Rozteč bodů	0,372mm H × 0,372mm V
	Jas	400cd/m <sup>2</sup> (typický: panelu), 195cd/m <sup>2</sup> (Výchozí / Úspora energie)
	Kontrastní poměr	5000 : 1 (typický: bez sklo)
	Pozorovací úhel	Horizontální: 178 stupňů, Vertikální: 178 stupňů (typický)
	Doba odezvy	6,5ms (typický, šedá-šedá)
Barvy displeje	Přibližně 1,07 miliardy	
Sync Frequency	VGA: Horizontální: 30,0-80,0kHz, Vertikální: 50-60Hz HDMI/DisplayPort: Horizontální: 30,0-135,0kHz, Vertikální: 24-60Hz USB-C: Horizontální: 30,0-135,0kHz, Vertikální: 24-60Hz	
Nativní rozlišení	3840 × 2160, 8,3 MegaPixelů	
Podporované max. rozlišení	VGA: 1920 × 1080 60Hz HDMI/DisplayPort: 3840 × 2160 60Hz (YUV420/RGB444/YUV444) USB-C: 3840 × 2160 60Hz	
Vstupní konektor	VGA ×1, HDMI ×2, DisplayPort ×1, USB-C ×2	
USB Standard	USB2,0 (DC5V, 500mA) ×1 (pro aktualizaci softwaru) USB3,2 Gen 1 (5Gbps, DC5V, 900mA) ×4 (Přední: 2, boční: 2) USB-C 3,2 Gen1 (5Gbps, 5V, 3A / 9V, 3A / 12V, 3A / 20V, 3,25A) ×1 (DisplayPort 1,2 ALT mode/Touch/Power Delivery 65W) USB-C 2,0 (480Mbps, 5V, 3A) ×1	
Počet USB portů Tvar konektoru	2 : Typ C 2 Upstream : Typ B (na dotek) 5 Downstream : Typ A	
OPS	80PIN, 18V --- 6A, Max 108W	
Paměť / Úložiště	8GB / 128GB	
Vstupní audio konektor	ø 3,5mm mini jack (Stereo)	
LAN	RJ45 ×2 (Vstup/výstup)	
Sériový port	RS-232C In	
Vstupní Sync Signál	Samostatná sync: TTL, pozitivní nebo negativní	
Vstupní video signál	Analogový: 0,7Vp-p (Standard), 75Ω, pozitivní Digitální: HDMI, DisplayPort, USB-C 3,2 Gen1 (DisplayPort 1,2)	
Vstupní audio signál	2,0Vrms maximální	
Výstup pro konektor	HDMI 3840 × 2160 60Hz	
Výstup pro SPDIF konektor	SPDIF	
Konektor pro sluchátka <sup>*1</sup>	ø 3,5mm mini jack (Stereo)	

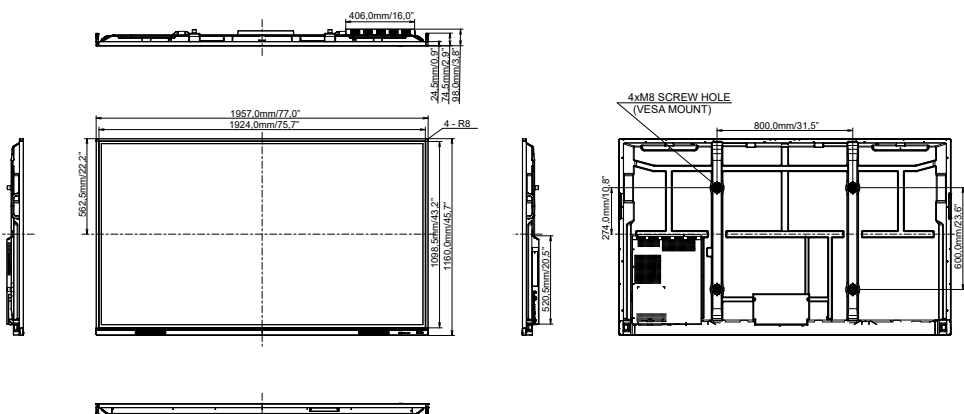
Reproduktoři	Internal: 2 Typický: 16W (Stereo reproduktory)
Verze pro Android	13E (Android 14)
Maximální velikost obrazovky	1428,5mm Š × 803,5mm V / 56,2" Š × 31,6" V
Napájení	100-240VAC, 50/60Hz, 3,5A
Spotřeba energie* <sup>2</sup>	129W typicky (Výchozí / Úspora energie) Pohotovostní režim: max. 0,5W, Vypnuto režim: max. 0,3W
Rozměry / Hmotnost netto	1488,5 × 896,5 × 98,0mm / 58,6 × 35,3 × 3,9" (Š×V×H) 28,5kg / 62,8lbs
Provozní prostředí	Provoz: Teplota 0 až 40°C / 32 až 104°F Vlhkost 10 až 90% (bez kondenzace) Skladování: Teplota -20 až 60°C / 4 až 140°F Vlhkost 10 až 90% (bez kondenzace)
Schválení	CE, UKCA, TÜV-GS, EAC

**POZNÁMKA**

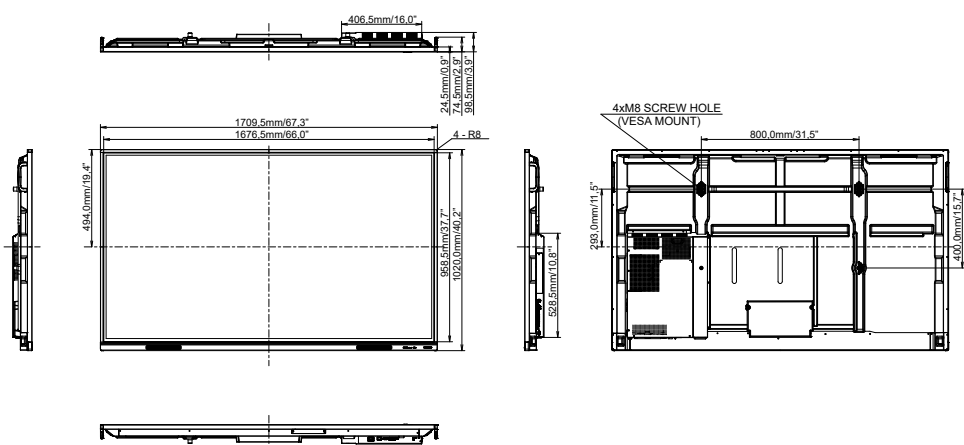
\*<sup>1</sup> Správná funkce připojených externích zařízení jiných než sluchátek není zaručena.

\*<sup>2</sup> Když nejsou připojena zařízení USB.

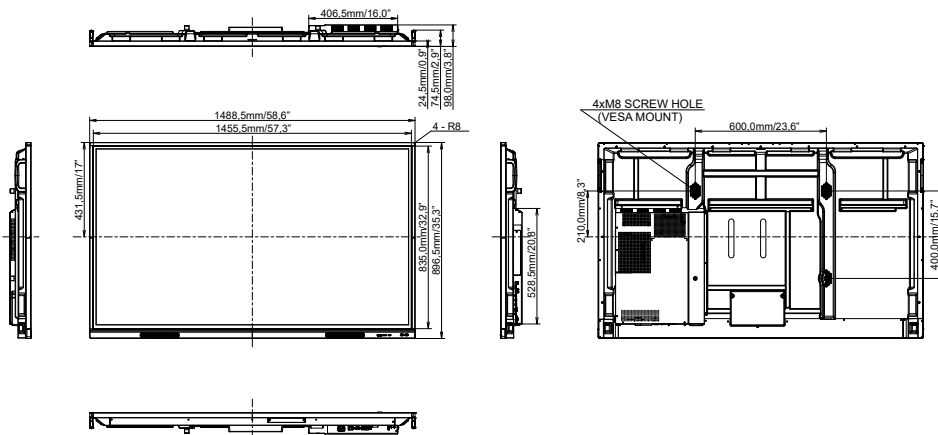
## ROZMĚRY : ProLite TE8612MIS



## ROZMĚRY : ProLite TE7512MIS



## ROZMĚRY : ProLite TE6512MIS



ČESKY

## ODPOVÍDAJÍCÍ ČASOVÁNÍ

Timing		fH(kHz)	fV(Hz)	Dot clock (MHz)	VGA	HDMI1	HDMI2	USB-C (DisplayPort)
VESA	VGA 640x480	31,5	60,0	25,175	○	○	○	○
	SVGA 800x600	37,9	60,0	40,000	○	○	○	○
	XGA 1024x768	48,4	60,0	65,000	○	○	○	○
	WXGA 1280x768	47,8	60,0	79,500	○	○	○	○
	QVGA 1280x960	60,0	60,0	108,000	○	○	○	○
	SXGA 1280x1024	64,0	60,0	108,000	○	○	○	○
	HD FWXGA 1366x768	47,7	60,0	85,500	○	○	○	○
	CVT 1400x900	55,9	60,0	106,500	○	○	○	○
	WSXGA 1680x1050	65,3	60,0	146,250	○	○	○	○
	FHD 1920x1080	67,5	60,0	148,500	○	○	○	○
		67,5	30,0	297,000	○	○	○	○
	4K 3840x2160	112,5	50,0	594,000	○	○	○	○
		135,0	60,0	594,000	○	○	○	○
IBM	720x400	31,5	70,0	28,320	○	○	○	○
SD	NTSC-M	15,7	60,0	13,500				
	NTSC-J	15,7	60,0	13,500				
	PAL-BDGHI	15,7	60,0	13,500				
	480i	60Hz	15,7	60,0	13,500	○	○	○
	576i	50Hz	15,6	50,0	13,500	○	○	○
	480p	60Hz	31,5	60,0	27,000	○	○	○
HD	576p	50Hz	31,3	50,0	27,000	○	○	○
	720p	50Hz	37,5	50,0	74,250	○	○	○
		60Hz	45,0	60,0	74,250	○	○	○
	1080i	50Hz	28,1	50,0	74,250	○	○	○
		60Hz	33,8	60,0	74,250	○	○	○
	1080p	50Hz	56,3	50,0	148,500	○	○	○
		60Hz	67,5	60,0	148,500	○	○	○

\* ○ znamená podporované časování.