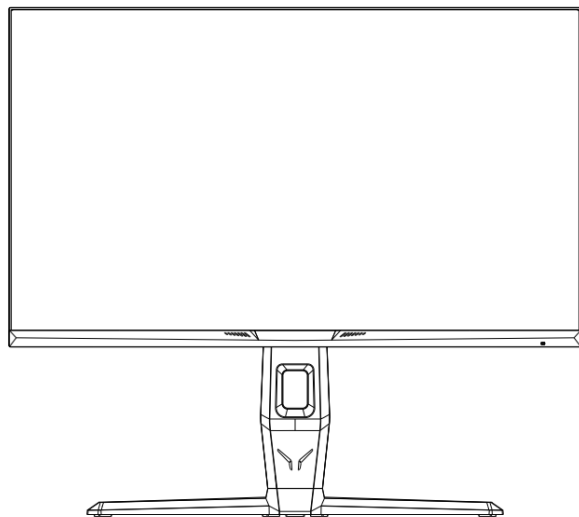


# THOMSON



## Herní monitor QHD

**M27QG5Y14**



[tv.mythomson.com](http://tv.mythomson.com)



[tv.mythomson.com/  
en/Support/FAQs/](http://tv.mythomson.com/en/Support/FAQs/)



[tv.mythomson.com/  
Support/Product-Registration/](http://tv.mythomson.com/Support/Product-Registration/)

# **DŮLEŽITÉ**

PŘED POUŽITÍM TOHOTO MONITORU SI PEČLIVĚ PŘEČTĚTE NÁVOD K OBSLUZE A USCHOVEJTE SI JEJ PRO BUDOUCÍ POUŽITÍ.  
BARVA A VZHLED SE MOHOU LIŠIT V ZÁVISLOSTI NA KONKRÉTNÍM MODELU VÝROBKU.  
SPECIFIKACE MOHOU BÝT V BUDOUCNU BEZ PŘEDCHOZÍHO UPOZORNĚNÍ ZMĚNĚNY ZA ÚČELEM ZLEPŠENÍ VÝKONU.

## **Obsah**

<b>1 Důležité informace o výrobku</b> .....	3
<b>2 UPOZORNĚNÍ</b> .....	3
<b>3 Balení</b> .....	6
<b>4 Instalace základny</b> .....	6
<b>5 Přenášení a zvedání monitoru</b> .....	7
<b>6 Instalace na stůl</b> .....	8
<b>7 Nastavení úhlu</b> .....	8
<b>8 Instalace na stěnu</b> .....	10
<b>9 Připojení kabelu</b> .....	10
<b>10 Ovládání panelu</b> .....	12
<b>11 Používání nabídky OSD (On-Screen Display)</b> .....	12
<b>12 tipů pro ekologické používání monitoru Thomson</b> .....	15
<b>13 Ostatní</b> .....	15
<b>14 Řešení problémů</b> .....	16
<b>15 Technické specifikace</b> .....	17
<b>15.1 Omezení pro jednotlivé země</b> .....	17
<b>15.2 Licence</b> .....	18

# 1 Důležité informace o výrobku

**Před použitím přístroje si přečtěte návod k použití a uschovějte jej pro pozdější použití.**

Zařízení s tímto symbolem je elektrický spotřebič třídy II nebo s dvojitou izolací. Je navrženo tak, aby nevyžadovalo bezpečnostní připojení k elektrickému uzemnění.

## Úložiště

Vaše zařízení bylo před odesláním pečlivě zkонтrolováno a zabaleno. Při rozbalování se ujistěte, že jsou v něm všechny součásti, a obal uchovávejte mimo dosah dětí.

Doporučujeme, abyste si karton ponechali po dobu záruky, aby bylo vaše zařízení dokonale chráněno v případě opravy nebo záruky.

## Směrnice o OEEZ

Toto označení znamená, že tento výrobek by neměl být likvidován společně s ostatními odpady z domácností v celé EU. Zodpovědně jej recyklujte, abyste podpořili udržitelné opětovné využívání materiálových zdrojů. Chcete-li použité zařízení vrátit, využijte prosím systémy pro vrácení a sběr odpadu nebo se obrátte na prodejce, u kterého byl výrobek zakoupen.

Určeno pouze pro vnitřní použití v členských státech EU a státech ESVO.

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MT NL NO PL PT RO SI SK SE TR UK (NI)

## Podpora

Často kladené dotazy, příručky, návod a podpora:

[tv.mythomson.com/support](http://tv.mythomson.com/support)

## Bezpečnostní informace

Při extrémních povětrnostních podmínkách (bourky, blesky) a při delší nečinnosti (odjezd na dovolenou) odpojte výrobek od elektrické sítě.

Síťová zástrčka slouží k odpojení monitoru od elektrické sítě, a proto musí zůstat snadno ovladatelná. Pokud monitor není od elektrické sítě odpojen, bude zařízení odebírat energii pro všechny situace, i když je výrobek v pohotovostním režimu nebo vypnutý.

**Důležité:** Před instalací nebo provozem si důkladně přečtěte tento návod.

# 2 UPOZORNĚNÍ

**Toto zařízení je určeno k používání osobami (včetně dětí), které jsou schopny / mají zkušenosti s obsluhou takového zařízení bez dozoru, pokud jim osoba odpovědná za jejich bezpečnost neposkytla dohled nebo pokyny týkající se používání zařízení.**

- Neumísťujte tento výrobek do blízkosti nebo nad elektrická topná tělesa či radiátory nebo na místa vystavená přímému slunečnímu záření.

- Do blízkosti výrobcu neumisťujte předměty, které vytvářejí teplo (např. svíčky, popelníky, kadidlo, hořlavé plyny nebo výbušné látky apod.).
- Na monitor nepokládejte nádoby naplněné vodou, protože by mohlo dojít k požáru nebo úrazu elektrickým proudem.
- Nevystavujte výrobek působení olejovitých látek nebo chemických prostředků, protože by mohlo dojít ke korozi pláště výrobcu.
- Nevystavujte tento výrobek dešti nebo v blízkosti vody (např. vana, umyvadlo, kuchyňský dřez, dřez v prádelně, mokrý sklep, bazén).
- Pokud se výrobek náhodně namočí, nefunguje normálně, zejména pokud vydává neobvyklý zvuk nebo zápach, okamžitě odpojte zástrčku ze zásuvky a obrátěte se na autorizovaného prodejce nebo servisní středisko, kde vám poskytnou další pomoc.
- Při čištění monitoru používejte suchý, měkký hadřík, který neobsahuje hořlavé látky. Před čištěním nezapomeňte odpojit napájecí kabel nebo napájecí adaptér.
- Nepřetěžujte zásuvky, prodlužovací šňůry ani integrované zásuvky, protože by mohlo dojít k požáru nebo úrazu elektrickým proudem.
- Napájecí kabel nebo napájecí adaptér by měl být umístěn na místě, kde na něj nebude šlápnuto nebo kde nebude stlačen předměty nad ním nebo vedle něj, a zvláštní pozornost by měla být věnována vodičům u zástrčky, u integrovaných zásuvek a u zásuvky monitoru.
- Před připojením napájecího kabelu k napájecímu adaptéru nebo napájecímu rozhraní monitoru (v závislosti na skutečném stylu výrobcu) se ujistěte, že vaše místní napájení splňuje požadavky na vstupní napětí napájecího adaptéru nebo monitoru. Nedotýkejte se vnitřku tohoto výrobcu, abyste předešli úrazu elektrickým proudem. Kryt tohoto výrobcu smí otevírat pouze kvalifikovaní technici.
- Zástrčka napájecího kabelu by měla být snadno přístupná. Nepokládejte monitor, nábytek apod. na napájecí kabel. Poškozený napájecí kabel/zástrčka může způsobit požár nebo úraz elektrickým proudem. S napájecím kabelem manipulujte za zástrčku, neodpojujte monitor taháním za napájecí kabel. Nikdy se nedotýkejte napájecího kabelu/zástrčky mokrýma rukama, mohlo by dojít ke zkratu nebo úrazu elektrickým proudem. Nikdy nedělejte na napájecím kabelu uzel ani jej nesvazujte s jinými kably. Při poškození musí být vyměněn, to by měl provádět pouze kvalifikovaný personál.
- NIKDY nepokládejte monitor na látku nebo jiné materiály, které se mohou nacházet mezi sadou monitoru a podpůrným nábytkem.
- Nepokládejte monitor na podlahu a šikmé plochy.
- Pokud plánujete nechat monitor delší dobu nepoužívaný nebo pokud se chystáte být mimo domov (zejména pokud jsou zde děti, starší lidé nebo osoby se zdravotním postižením, které zůstaly samy), nezapomeňte odpojit zástrčku nebo napájecí adaptér ze zásuvky.
- Nahromaděný prach může způsobit jiskření a zahřívání napájecího kabelu nebo napájecího adaptéra nebo zhoršení izolace napájecího kabelu nebo napájecího adaptéra, což může mít za následek úraz elektrickým proudem, únik proudu nebo požár.
- Po přenesení monitoru z chladného prostředí do teplého nechte monitor před zapnutím chvíli stát, aby se případná kondenzace uvnitř zcela rozptýlila a vyschla.
- Pokud plánujete tento výrobek instalovat v prašném prostředí, při vysokých nebo nízkých teplotách, vysoké vlhkosti, v prostředí s obsahem chemikalií a na místech s nepřetržitým provozem (např. na letištích, nádražích apod.), určitě se obrátěte na

autorizované servisní středisko, které vám poskytne další pomoc. V opačném případě může dojít k vážnému poškození monitoru.

- Dětem je zakázáno na tento výrobek lézt.
- Neinstalujte tento výrobek na nestabilní místo, například na vratkou polici, šikmou podlahu nebo místo vystavené vnějším vibracím.
- Pečlivě připevněte nožičky / stojan k výrobku. Pokud je stojan opatřen šrouby, pevně je utáhněte, aby se monitor nenakláněl. Šrouby neutahujte příliš silně.
- Nepokládejte monitor na podlahu a šikmé plochy.
- Abyste zabránili nebezpečí udušení, uchovávejte plastové sáčky mimo dosah kojenců, dětí a domácích zvířat.

**PŘEDEVŠÍM - NIKDY nedovolte nikomu, zejména dětem, aby do obrazovky strkali nebo do ní naráželi, aby cokoli strkali do otvorů, štěrbin nebo jiných otvorů v pouzdře.**



#### RADY UŽIVATELŮ

Na základě legislativního nařízení č. 49 ze dne 14. března 2014 "Provádění směrnice 2012/19/EU o odpadech z elektrických a elektronických zařízení (OEEZ)"

Toto označení znamená, že tento výrobek by neměl být likvidován společně s ostatními odpady z domácností, ale měl by být likvidován odděleně od ostatních odpadů. Uživatel by proto měl výrobek se všemi základními součástmi odevzdat do recyklačních center pro elektrický a elektronický odpad nebo jej předtím vrátit prodejci, aby si zakoupil nový výrobek jako ekvivalentní typ, a to v poměru 1:1 nebo 1:0 u výrobců, které mají větší stranu menší než 25 cm. Správná likvidace starého spotřebiče pomůže zabránit případnému poškození životního prostředí a lidského zdraví a podpoří recyklaci materiálů. Nezákonné likvidace výrobku by měla pro uživatele znamenat správní sankce na základě legislativní vyhlášky č. 484/2000 Sb. 49 ze dne 14. března 2014.

Provozní teplota: -10°C~35°C

Toto zařízení splňuje limity ozáření stanovené pro nekontrolované prostředí. Toto zařízení by mělo být instalováno a provozováno v minimální vzdálenosti 20 cm mezi zářičem a vaším tělem.



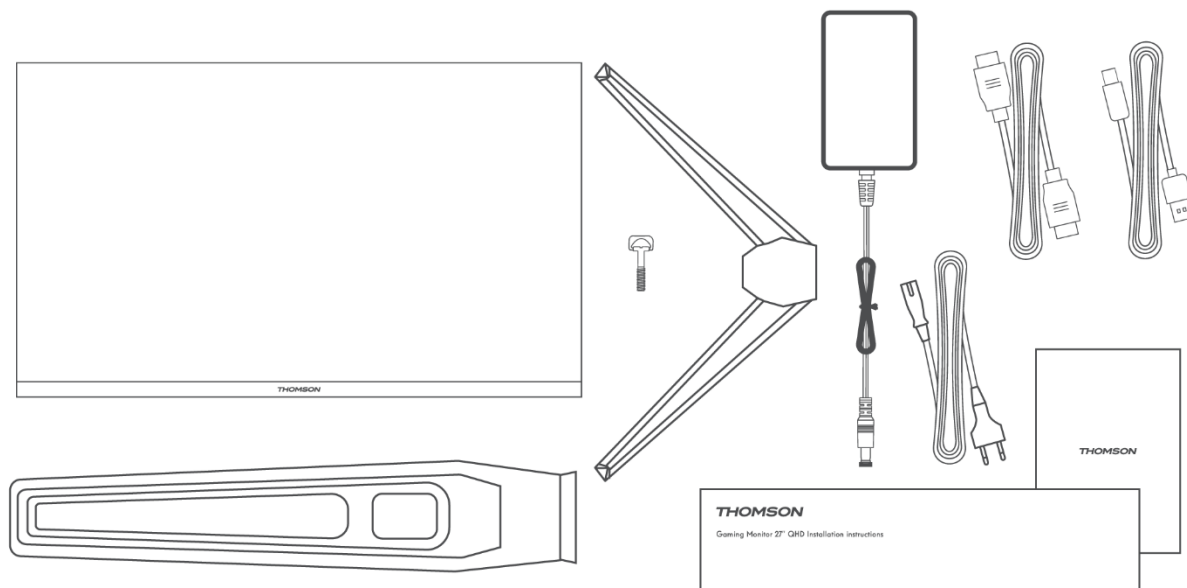
Společnost Careca Italia SpA prohlašuje, že tento výrobek je v souladu se směrnicí 2014/30/EU, směrnicí 2014/35/EU, směrnicí 2009/125/ES, směrnicí (EU) 2017/1369, směrnicí 2011/65/EU a následnými aktualizacemi.

Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici online.

## 3 Balení

1. Zkontrolujte, zda jsou všechny položky součástí sady monitoru. Pokud některé položky chybí, kontaktujte včas svého prodejce.
2. Barva a tvar položky se mohou u jednotlivých modelů lišit.
3. Dodávané kably se mohou lišit v závislosti na zakoupeném produktu.

Manuální	Stručný návod k použití	Záruční list
Kabel	USB-A na USB-B	Platí pouze pro monitory s porty UBS-B. Ne všechny modely jsou dodávány s kabelem USB-B, toto příslušenství lze zakoupit samostatně.
Kabel	Kabel HDMI	Platí pouze pro monitory s porty HDMI. Ne všechny modely jsou dodávány s kabelem HDMI, toto příslušenství lze zakoupit samostatně.
Ostatní	Adaptér	Napájecí kabel



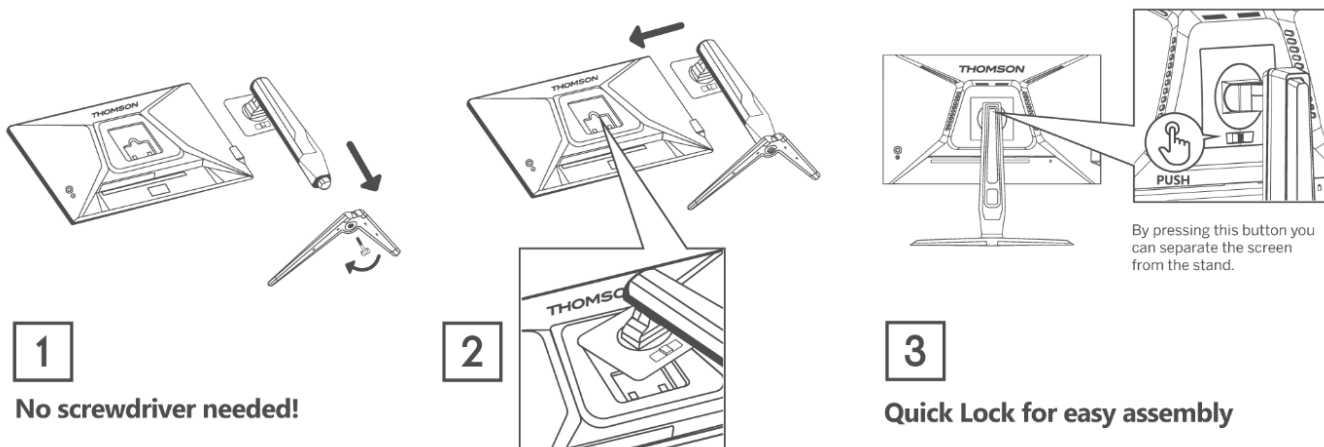
## 4 Instalace základny

Pokyny k rozbalení monitoru naleznete v příručce Rychlá instalace (QIG). Sestavte monitor na rovný povrch a položte jej na látku.

(\*Funkce monitoru se mohou lišit v závislosti na modelu, rozhodující je skutečný výrobek)

## 5 Přenášení a zvedání monitoru

Abyste zajistili bezpečnou přepravu monitoru a zabránili jeho poškrábání nebo

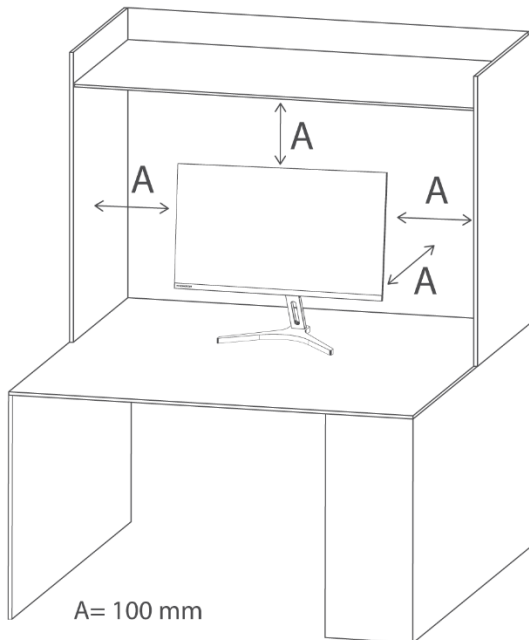


poškození, dodržujte tyto pokyny bez ohledu na jeho tvar a velikost.

- Před přenesením monitoru jej vložte do původní krabice/obalu.
- Před jakoukoli činností s monitorem odpojte napájecí kabel a ostatní kably.
- Pevně držte spodní a boční část monitoru. Samotný panel nedržte.
- Dbejte na to, aby obrazovka nebyla vystavena ostrým předmětům a aby byla v bezpečné vzdálenosti od jiných materiálů, které by ji mohly poškodit.
- Abyste monitor správně přenesli, ujistěte se, že je ve vzpřímené poloze a ne na boku.

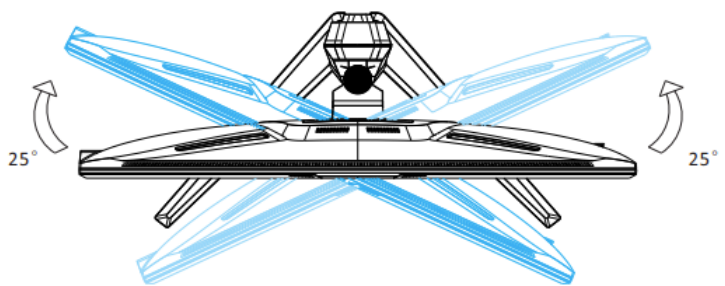
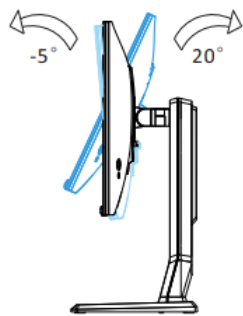
## 6 Instalace na stůl

Po sestavení monitoru jej umístěte na stůl do svislé polohy. Monitor musí být vzdálen alespoň 100 mm od stěn, aby bylo zajištěno dostatečné větrání.



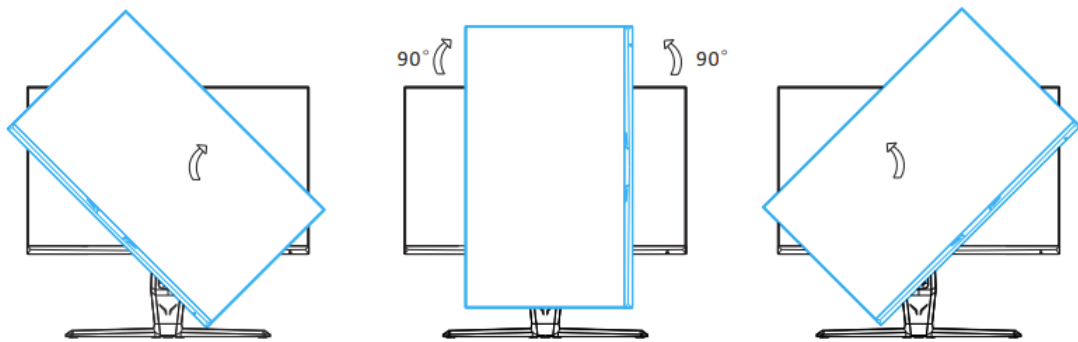
## 7 Nastavení úhlu

- Nákresy jsou pouze orientační a podívejte se na skutečný monitor.
- Úhel obrazovky lze nastavit o 5° dopředu a o 15° dozadu, abyste dosáhli pohodlného úhlu.
- Při nastavování úhlu monitoru dávejte pozor, abyste se nedotkli obrazovky nebo na ni netlačili.

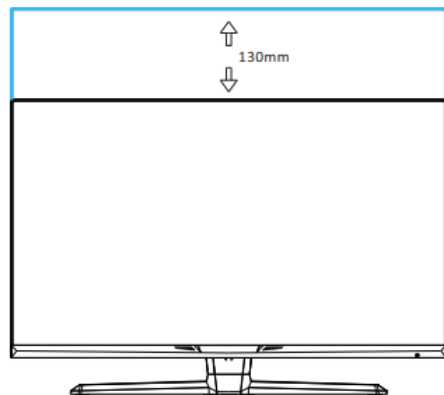


Tilt angle of the monitor head:  $-5^\circ \sim 20^\circ$

Swivel angle of the monitor head: L $25^\circ$ , R $25^\circ$



Pivot angle of the monitor head:  $-90^\circ \sim +90^\circ$

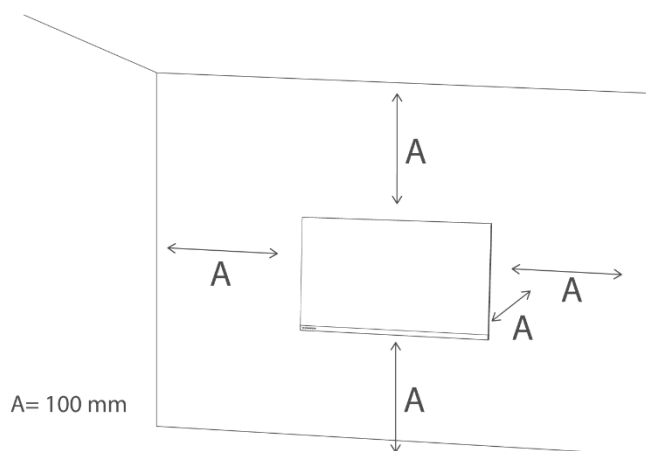


Height adjustable monitor head: 0-130 mm

## 8 Instalace na stěnu

Monitor splňuje specifikace desky pro montáž na stěnu nebo jiných kompatibilních zařízení.

Monitor by měl být nainstalován tak, aby na každé straně monitoru bylo alespoň 100 mm místa a 100 mm od stěny, aby bylo zajištěno dostatečné větrání. Šrouby, deska monitoru nebo jiná kompatibilní zařízení musí mít certifikaci VESA a musí být použity v souladu se standardy VESA.



Poznámka: deska pro montáž na stěnu **ani** jiná kompatibilní zařízení **nejsou** součástí balení společně s monitorem.

## 9 Připojení kabelu

V závislosti na modelu výrobku se mohou informace o konfiguraci na zadní straně monitoru lišit.

Před připojením produktu si nezapomeňte přečíst následující informace.

1. Před připojením výrobku zkонтrolujte oba konektory na dodaném signálním kabelu (kabelech) a tvar a umístění konektorů na výrobku a externích zařízeních.
2. Před připojením výrobku se ujistěte, že napájecí kabel není ohnutý nebo poškozený.
3. Připojte napájecí kabel k výrobku a zapojte jej do elektrické zásuvky. Pokud zaznamenáte jakýkoli neobvyklý provoz výrobku, ihned jej odpojte od sítě a kontaktujte prodejce.
4. Po připojení výrobku si nezapomeňte přečíst návod k obsluze, abyste se seznámili s funkcemi výrobku, bezpečnostními opatřeními a dalšími informacemi potřebnými pro správné používání výrobku.

HDMI	HDMI: Pomocí kabelu HDMI připojte port HDMI výrobku k portu HDMI OUT jiného zařízení, které chcete připojit.	Sluchátka	Výstup pro sluchátka: Pomocí zástrčky sluchátek se připojte ke konektoru sluchátek OUT.
DP	DP: Pomocí kabelu DisplayPort (DP) připojte port DP produkту k portu DP OUT jiného zařízení, které chcete připojit.	DC IN	DC IN 12V: K připojení portu použijte dodaný adaptér. Všimněte si, že tento port podporuje pouze 12 V. Neoriginální adaptér konzultujte s autorizovaným servisním střediskem.
USB-B 3.0	K připojení monitoru k počítači použijte kabel USB-B 3.0. Po připojení tohoto kabelu můžete použít konektory USB- A 3.0 na monitoru.	USB-A 3.0	Připojte periferní zařízení USB, jako je myš, klávesnice a další příslušenství. Poznámka: Chcete-li tyto porty používat, musíte nejprve připojit kabel USB-B 3.0.



Power Adapter



HDMI

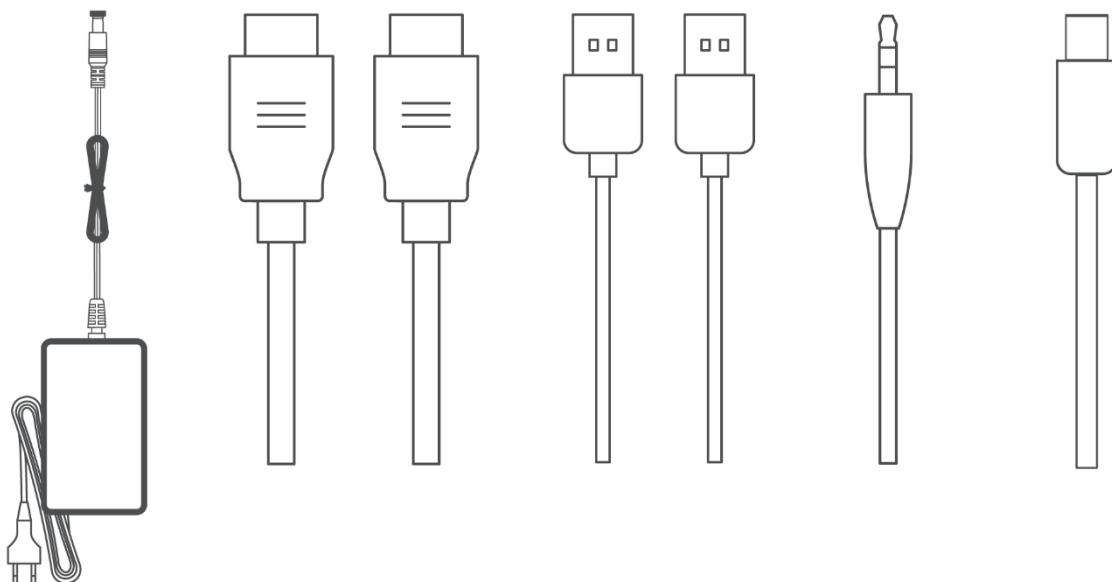


DP CABLE

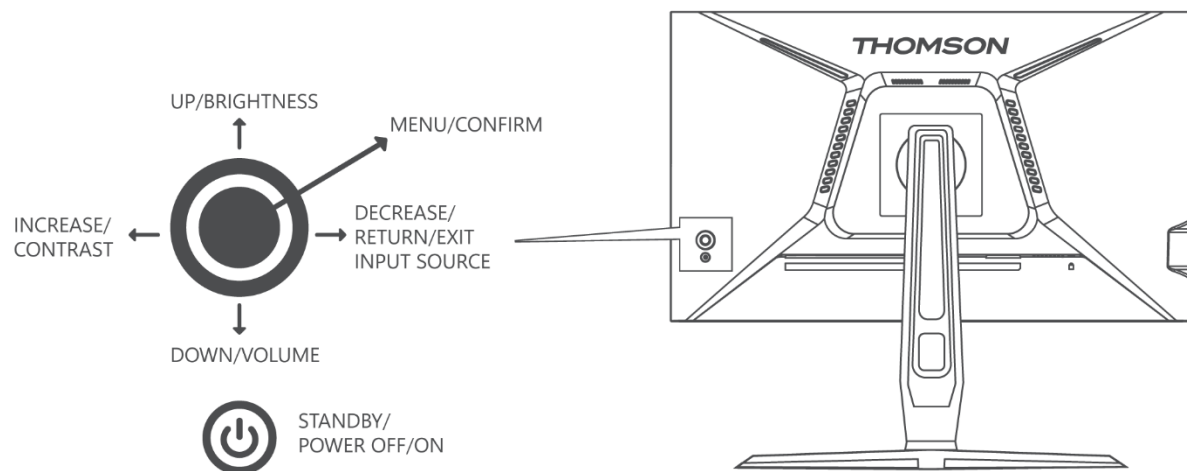
HEADPHONES



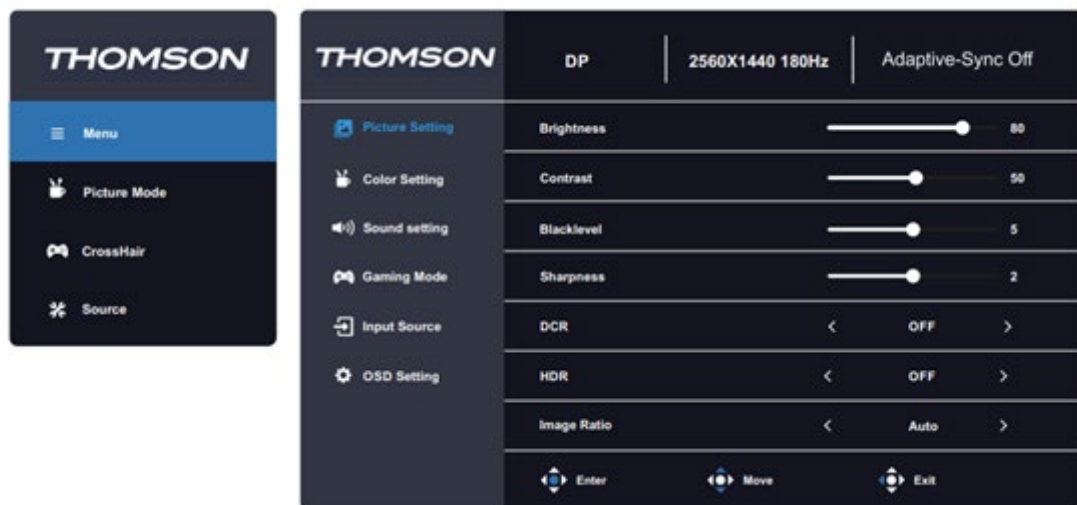
USB 3.0-B



## 10 Ovládání panelu



## 11 Používání nabídky OSD (On-Screen Display)



1. Chcete-li zobrazit nabídku OSD, stiskněte navigační tlačítko na zadní straně monitoru.
2. Pro pohyb v nabídce stiskněte tlačítka nahoru/dolů.
3. Chcete-li vybrat kartu nastavení, stiskněte navigační tlačítko nebo pravou klávesu.
4. Chcete-li upravit nastavení, vyberte jedno z nich a pomocí tlačítek vpravo/vlevo provedte úpravu.
5. Chcete-li se vrátit do předchozí nabídky, stiskněte levou klávesu.
6. Chcete-li opustit nabídku OSD, stiskněte levé tlačítko, dokud ji neukončíte.

<b>Hlavní menu</b>	<b>Dílčí menu</b>	<b>Možnosti</b>	<b>Popis</b>
Nastavení obrázku	Jas	0-100	Nastavení jasu displeje
	Kontrast	0-100	Nastavení kontrastu displeje
	Blacklevel	0-10	Nastavení hloubky černé barvy
	Ostrost	0-4	Nastavení ostrosti displeje
	DCR	Zapnuto/vypnuto	Zapnutí/vypnutí funkce dynamického kontrastního poměru (DCR)
	HDR	Zapnuto/vypnuto	Zapnutí/vypnutí vysokého dynamického rozsahu (HDR)
	Poměr obrázků	Auto/16:9/4:3	Nastavení poměru stran displeje
Nastavení barev	Režim Picture Mode	Energy Star/Standard/Film/Office/FPS/RTS/Racing/sRGB	Výběr předvolby režimu Picture Mode
	Gamma	Vypnuto/1,8/2,0/2,2/2,4	Úprava úrovně gamma displeje
	Nízké modré světlo	Vypnuto / slabé / střední / Silný	Nastavení úrovně modrého světla displeje
	Teplota barev	Teplý/Uživatel/Cool/Normal	Nastavení teploty barev displeje
	Červená	0-100	Přizpůsobení parametrů RGB
	Zelená	0-100	
	Modrá	0-100	
Nastavení zvuku	Svazek	0-100	Nastavení hlasitosti zvuku
	Ztlumit	Zapnuto/vypnuto	Zakázat nebo povolit zvukový výstup
Herní režim	Adaptivní synchronizace	Zapnuto/vypnuto	
	Doba odezvy	Vypnuto/Fast/Extreme	
	MPRT		
	CrossHair	Vypnuto/CH1/CH2/CH3/CH4	

	Časovač	Vypnuto/15:00/30:00/ 45:00/60:00	
	Rychlosť obnovovania	Vypnuto/Vľavo nahor/Vpravo nahor/Vľavo dol/Vpravo dole	
Vstupný zdroj	Auto	Zapnuto/vypnuto	Umožňuje automatické prepnutí monitoru na poslední aktívny vstup.
	Výber vstupu	HDMI/VGA	Výber vstupu monitoru
Nastavení OSD	Jazyk	Angličtina Španěština Francouzština Italský Němčina Maďarština Portugalština	Nastavení jazyka nabídky OSD
	H.Poloha	0-100	Nastavení horizontálnej polohy OSD
	V.Pozice	0-100	Nastavení svislej polohy OSD
	Časový limit	0-60	Nastavení doby, po ktorej zůstane OSD aktivné, v sekundách
	Transparentnosť	0-100	Nastavení hodnoty průhlednosti OSD
	DDC/CI	Zapnuto/vypnuto	Umožňuje zařízení ovládat nastavení displeje.
	RGB LED	Vypnuto/Běžící kůň/Dýchání/Barva plná/červená/zelená/modrá/ Azurová/fialová/žlutá/ Běžící kůň 1	Vyberte jednu z předvoleb osvětlení LED na zadní straně monitoru.
	Obnovení	NEUPLATŇUJE SE	Obnovení konfigurace monitoru

## 12 tipů pro ekologické používání monitoru Thomson

Chcete-li snížit spotřebu energie a minimalizovat svou ekologickou stopu při používání monitoru Thomson, dodržujte tyto jednoduché ekologické postupy:

- **Aktivujte úsporný režim:** Zapněte **úsporný režim** monitoru, abyste snížili spotřebu energie, když se monitor nepoužívá. Toto nastavení pomáhá ztlumit jas a šetřit energii v době nečinnosti.
- **Nastavení jasu a kontrastu:** Snižte nastavení jasu a kontrastu na příjemnou úroveň. Tím nejen snížíte spotřebu energie, ale také prodloužíte životnost monitoru.
- **Vypněte, když se nepoužívá:** Vždy vypněte monitor, když jej přestanete používat, zejména při delší nečinnosti. Případně nastavte kratší **režim spánku** nebo časovač automatického vypnutí.
- **Odpolení při nečinnosti:** Odpojte monitor, když se delší dobu nepoužívá, například během dovolené nebo delší nepřítomnosti. Zamezíte tak fantomové spotřebě energie.
- **Správná likvidace:** Po skončení životnosti monitoru jej zodpovědně recyklujte a odevzdějte na určeném sběrném místě elektronického odpadu v souladu se **směrnicí o odpadních elektrických a elektronických zařízeních**. Tím je zajištěna správná likvidace a podpořeno udržitelné opětovné využití materiálů.

## 13 Ostatní

Funkce Plug and Play:

Tento monitor lze nainstalovat do jakéhokoli kompatibilního systému Plug and Play.

Součinnost mezi monitorem a počítačovým systémem zajišťuje optimální provozní podmínky a nastavení monitoru.

Ve většině případů bude instalace monitoru automatická, pokud uživatel nezvolí jiné nastavení.

Přijatelné mrtvé pixely:

Displej tohoto produktu je vyroben pomocí pokročilého polovodičového procesu s přesností více než 1 ppm (parts per million).

Některé pixely však mohou být při zobrazení červené, zelené, modré nebo bílé barvy příliš světlé nebo tmavé. Klidně jej používejte, protože kvalita je uspokojivá.

Toto zařízení je zařízení IT třídy B.

Při změně úhlu pohledu uživatele na obrazovku se může na okraji rámu výrobku objevit světlo LED, ale tento jev není pro lidské tělo škodlivý a nemá vliv na vlastnosti a výkon výrobku.



Abyste předešli poškození sluchu, omezte dobu poslechu na vysokou hlasitost.

## **UPOZORNĚNÍ**

Nikdy neumisťujte sadu monitoru na nestabilní místo. Sada monitoru může spadnout a způsobit vážné zranění nebo smrt. Mnoha zraněním, zejména dětí, lze předejít dodržováním jednoduchých bezpečnostních opatření, jako např:

1. Používání skříněk nebo stojanů doporučených výrobcem sady monitorů.
2. Používejte pouze takový nábytek, který bezpečně unese sadu monitorů.
3. Zajistěte, aby sada monitorů nepřesahovala přes okraj podpěrného nábytku.
4. Neumisťujte sadu monitoru na vysoký nábytek (například skříně nebo knihovny), aniž byste nábytek i sadu monitoru ukotvili k vhodné podpěře.
5. Nepokládat sadu monitoru na látku nebo jiné materiály, které se mohou nacházet mezi sadou monitoru a podpůrným nábytkem.
6. Poučení dětí o nebezpečí lezení po nábytku, aby dosáhly na monitor nebo jeho ovládací prvky.

---

Pokud se stávající sada monitorů zachovává a přemisťuje, je třeba postupovat stejně jako výše.

Šroub pro montáž na stěnu: 22-24 palců M4, 28-70 palců M6, 75 palců M8

**Poznámka:** Nezavěšujte pod úhlem, abyste předešli riziku pádu.

**Poznámka:** Při použití podpěry pro montáž na stěnu nesmí instalacní výška přesáhnout 2 m.

**Poznámka:** Nezakrývejte větrací otvory.

**Poznámka:** Toto zařízení není určeno k použití na měkké podložce (jako jsou lůžkoviny, deky atd.).

## **14 Řešení problémů**

Zobrazí se černá obrazovka / výrobek nelze zapnout:

1. Zkontrolujte, zda je napájecí adaptér správně připojen.
2. Zkontrolujte, zda je napájecí adaptér normálně připojen do zásuvky 100-240 V.
3. Zkontrolujte, zda se na obrazovce zobrazují informace o kabelu detekce signálu, zkontrolujte kabelové spojení mezi připojeným systémem a tímto monitorem.
4. Různé vstupy:
  - a. Pokud připojíte kabel DP po zapnutí připojeného systému, zkontrolujte, zda je vstup DP vybrán jako zdroj. Během používání připojeného systému odpojte a znova připojte kabel DP. Na obrazovce se nemusí zobrazit obraz, protože některé grafické karty nemohou vysílat signál. V takovém případě

po připojení kabelu DP restartujte připojený systém a/nebo aktualizujte ovladače grafické karty.

- b. Pokud připojíte kabel HDMI po zapnutí připojeného systému, zkontrolujte, zda je vstup HDMI vybrán jako zdroj. Během používání připojeného systému kabel HDMI odpojte a znova připojte. Na obrazovce se nemusí zobrazit obraz, protože některé grafické karty nemohou vysílat signál. V takovém případě po připojení kabelu HDMI restartujte připojený systém a/nebo aktualizujte ovladače grafické karty.

## 15 Technické specifikace

	<b>M24FB2Y14</b>	<b>M27FB5C14</b>	<b>M27FB7C14V</b>	<b>M24FG2Y14</b>	<b>M27QG5Y14</b>
Provozní napětí	100-240 V, 50-60 Hz				
Adaptér stejnosměrného proudu Technické údaje (výstup)	12 V/2A, 24 W	12 V/3A, 36 W	24 V/5A, 120 W	12 V/3A, 36 W	12 V/5A, 60 W
Frekvence zobrazení	100 Hz	100 Hz	100 Hz	180 Hz	180 Hz
Výstupní výkon zvuku	ne	2 x 2	2 x 2	2 x 2	2 x 2
Spotřeba energie (W)	20	31	31	31	55
Spotřeba energie v pohotovostním režimu v síti (W)	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5	< 0,5
Hmotnost (Kg)	2.52	6.13	6.41	3.17	6.41
Rozměry monitoru DxŠxV (s podstavcem) (mm)	538 x 191 x 406	613 x 200 x 544	614 x 200 x 553	539 x 424 x 196	612 x 545 x 236
Rozměry monitoru DxŠxV (bez stojanu) (mm)	538 x 43 x 319	613 x 53 x 364	614 x 49 x 365	614 x 49 x 365	612 x 363 x 58
Zobrazit	24"/60 cm	27"/69cm	27"/69 cm	24"/60 cm	27"/69 cm
Rozlišení obrazovky	1920x1080 (FHD)	1920x1080 (FHD)	1920x1080 (FHD)	1920x1080 (FHD)	2560 x 1440 (QHD)

## 15.1 Omezení pro jednotlivé země

Určeno pouze pro vnitřní použití v členských státech EU a státech ESVO.

AT	BE	BG	CH	CY	CZ	DE	DK	EE	ES	FI	FR
GR	HR	HU	IE	IS	IT	LI	LT	LU	LV	MT	NL
NE	PL	PT	RO	SI	SK	SE	TR	UK	(NI)		

## 15.2 Licence



S výhradou změn. V důsledku neustálého výzkumu a vývoje se mohou technické specifikace, design a vzhled výrobků měnit. Výrazy HDMI a HDMI High-Definition Multimedia Interface a logo HDMI jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti HDMI Licensing Administrator, Inc. ve Spojených státech a dalších zemích. Všechna práva jsou vyhrazena. Všechny názvy produktů jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky příslušných vlastníků. ©2024 StreamView GmbH, Franz-Josefs-Kai 1, 1010 Vídeň, Rakousko. Za výrobu a prodej tohoto výrobku odpovídá společnost StreamView GmbH. THOMSON a logo THOMSON jsou ochranné známky používané na základě licence společnosti StreamView GmbH - další informace na [www.thomson-brand.com](http://www.thomson-brand.com).