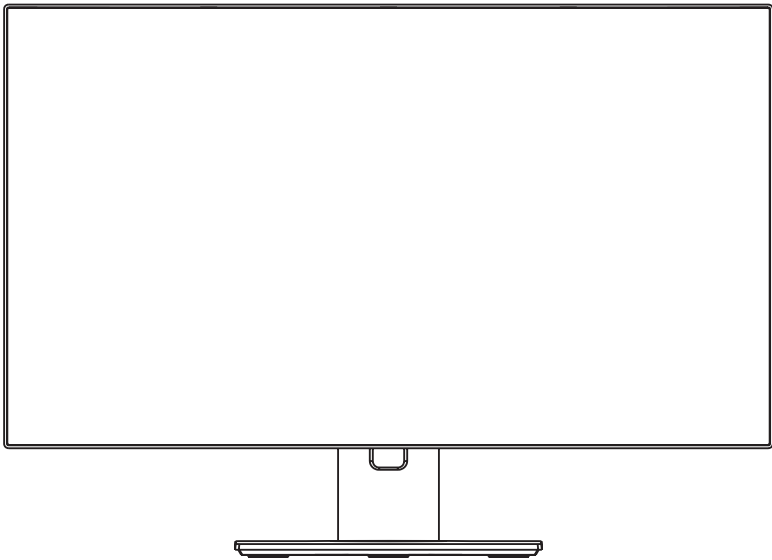


# MISURA MONITOR 27" FLAT

BENUTZERHANDBUCH DEUTSCH



Modell: P23PW27DQI01B – 75 Hz



QHD resolution  
2560x1440



Ultra Wide  
Viewing Angle



Super TFT  
display



OD  
Overdrive Time



Narrow Bezel-less  
Design



Adaptive  
Sync



Power Delivery  
Technology



Low Blue  
Eyes Technology

- **Lesen Sie diese Anweisungen** – Lesen Sie alle Sicherheits- und Bedienungsanweisungen, bevor Sie das Produkt benutzen.
- **Bewahren Sie diese Anweisungen auf** – Bewahren Sie die Sicherheits- und Bedienungsanweisungen zum späteren Nachschlagen auf.
- **Beachten Sie alle Warnungen** – Alle Warnhinweise auf dem Gerät und in der Betriebsanleitung müssen beachtet werden.
- **Befolgen Sie alle Anweisungen** – Alle Bedienungs- und Gebrauchsanweisungen müssen befolgt werden.
- Das Gerät sollte nicht in der Nähe von Wasser oder Feuchtigkeit verwendet werden, wie z. B. in einem feuchten Keller oder in der Nähe eines Schwimmbeckens.
- Nur mit einem trockenen Tuch reinigen. Verwenden Sie keine Lösungsmittel oder Flüssigkeiten auf Petroleumbasis.
- Decken Sie keine Lüftungsöffnungen ab.
- Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Öfen oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern) auf, die Wärme erzeugen.
- Der mitgelieferte Stecker darf nicht manipuliert werden. Dieser Stecker entspricht der Norm BS1363.
- Schützen Sie das Netzkabel vor Beschädigungen oder Verwicklungen, insbesondere am Stecker und an der Stelle, an der es das Gerät verlässt.
- Verwenden Sie nur die vom Hersteller angegebenen Anbauteile/ Zubehörteile.
- Verwenden Sie nur den Wagen, den Ständer, das Stativ, die Halterung oder den Tisch, die vom Hersteller angegeben oder mit dem Gerät verkauft werden. Wenn Sie einen Wagen oder Ständer verwenden, seien Sie beim Bewegen besonders vorsichtig, um Verletzungen oder Schäden durch Umkippen zu vermeiden.
- Trennen Sie das Gerät bei Gewitter oder bei längerer Nichtbenutzung vom Netz.
- Überlassen Sie alle Servicearbeiten qualifiziertem Personal. Das Gerät muss gewartet werden, wenn es in irgendeiner Weise beschädigt wurde, z. B. wenn das Netzkabel oder der Stecker beschädigt ist, wenn Flüssigkeit verschüttet wurde oder Gegenstände in das Gerät gefallen sind, wenn das Gerät Regen oder Feuchtigkeit ausgesetzt war, wenn es nicht normal funktioniert oder wenn es heruntergefallen ist.
- Bewahren Sie das Gerät in einer gut belüfteten Umgebung auf.

- Der Monitor darf nur an das Stromnetz angeschlossen werden, wie auf der Rückseite des Geräts angegeben.
- Um eine Überlastung zu vermeiden, sollten Sie die gleiche Steckdose nicht mit Geräten teilen, die zu viele andere elektronische Komponenten enthalten.
- Verlegen Sie Überbrückungskabel nicht an Stellen, an denen man auf sie treten oder über sie stolpern könnte.
- Stellen Sie keine schweren Gegenstände auf das Kabel, da es dadurch beschädigt werden könnte.
- Fassen Sie beim Herausziehen aus der Steckdose den Stecker an, nicht die Drähte.
- Wenn der Stecker oder das Kabel beschädigt ist, wenn Flüssigkeit auf dem Gerät verschüttet wurde, wenn es versehentlich mit Wasser oder Feuchtigkeit in Berührung gekommen ist, wenn etwas versehentlich in die Lüftungsschlitze eingedrungen ist oder wenn das Gerät nicht normal funktioniert, ziehen Sie sofort den Netzstecker und suchen Sie professionelle Hilfe.
- Die Sicherheitsabdeckungen dürfen nicht entfernt werden. Im Inneren befinden sich keine Teile, die vom Benutzer repariert werden können. Der Versuch, das Gerät selbst zu warten, ist gefährlich und kann zum Erlöschen der Produktgarantie führen. Dieses Gerät darf nur von qualifiziertem Personal gewartet werden.
- Decken Sie die Lüftungsöffnungen auf der Rückseite nicht ab. Der Monitor kann in einem Schrank aufgestellt werden, aber achten Sie darauf, dass um ihn herum ein Freiraum von mindestens 5 cm vorhanden ist. Stoßen oder schütteln Sie den Bildschirm nicht, da dies die internen Komponenten beschädigen könnte.
- **WARNUNG:** Um die Gefahr eines Brandes oder elektrischen Schlages zu verringern, setzen Sie das Gerät weder Regen noch Feuchtigkeit aus. Setzen Sie das Gerät keinem Tropf- oder Spritzwasser aus, und stellen Sie keine mit Flüssigkeiten gefüllten Gegenstände, wie z. B. Vasen, auf das Gerät.
- **Achtung:** Die Steckdose wird als Trennvorrichtung verwendet. Sie wird als Steckvorrichtung verwendet und sollte leicht zugänglich bleiben.
- **Warnung:** Batterien dürfen nicht übermäßiger Hitze ausgesetzt werden, z. B. Batterien dürfen nicht übermäßiger Hitze, wie z. B. direktem Sonnenlicht oder Feuer, ausgesetzt werden.



BEI VOLLER LAUTSTÄRKE KANN LÄNGERES HÖREN  
DAS GEHÖR DES BENUTZERS SCHÄDIGEN.



This warning sign is to warn of dangerous voltage inside the product.

**CAUTION**  
**RISK OF ELECTRIC SHOCK**  
**DO NOT OPEN**

CAUTION: To reduce the risk of electric shock, DO NOT remove the cover (or back). No user serviceable parts inside. Refer servicing to qualified service personnel.



This warning sign is to alert you of important instructions accompanying the product.

## MONITOR-EINGÄNGE



1



2



3



4



5

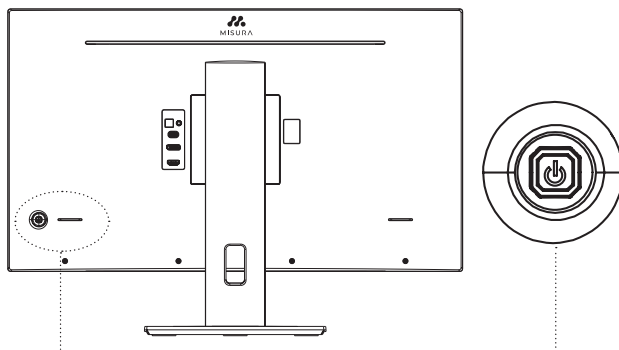
- 1 | HDMI
- 2 | DP
- 3 | USB-C

- 4 | AUDIO OUT
- 5 | AC-Netzteil

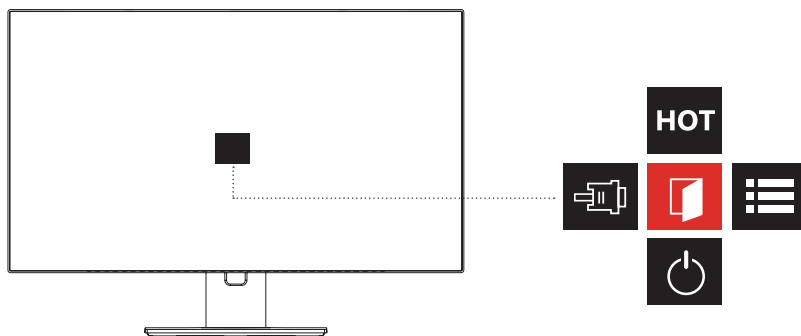
## MITGLIEDSCHAFT

- 1 | 27-Zoll-Monitor
- 2 | Stand
- 3 | USB-C Kabel
- 4 | HDMI Kabel
- 5 | Netzadapter und Netzkabel
- 6 | Benutzerhandbuch

## MONITOR-STEUERTASTEN



1. **STROM** Halten Sie den Schalter gedrückt, um ihn einzuschalten, und schauen Sie nach, um das Auswahlmenü aufzurufen.
2. **UP** Ändern des Wertes im ausgewählten Menü/Umschalten des Menüs im OSD.
3. **DAUNEN** Ändern des Wertes im ausgewählten Menü/Umschalten des OSD-Menüs.
4. **LINKS** Ändern des Wertes im ausgewählten Menü/Umschalten des OSD-Menüs.
5. **RECHTS** Ändern des Wertes im ausgewählten Menü/Umschalten des OSD-Menüs.



Drücken Sie die „Enter“-Taste des Monitors, wenn der Bildschirm eingeschaltet ist. Der Funktionstasten-Assistent wird angezeigt. Um das Bildschirmmenü aufzurufen, wenn der Assistent angezeigt wird, drücken Sie die entsprechende Richtungstaste erneut.

Der Funktionstasten-Assistent kann je nach Funktion oder Produktmodell variieren. Bitte beachten Sie die Informationen auf dem aktuellen Produkt.

## Taste Monitor

## Veranstaltungen



Er wird durch Bewegen der Monitortaste auf dem Bildschirm des Funktionstastenassistenten ausgewählt. Drücken Sie , um den ECO-Modus zu aktivieren oder zu deaktivieren.



Wählen Sie zum Ändern des Eingangssignals durch Bewegen der Monitortaste auf dem Bildschirm des Funktionstasten-Assistenten. Wenn das Eingangssignal geändert wurde, wird in der oberen linken Ecke des Bildschirms eine Meldung angezeigt.



Sie wird durch Bewegen der Monitortaste auf dem Bildschirm des Funktionstastenassistenten ausgewählt. Die OSD-Funktion (On Screen Display) des Monitors wird angezeigt.



Um den Monitor auszuschalten, schieben Sie die Monitortaste auf dem Bildschirm des Funktionstastenassistenten.

# URSPRÜNGLICHE EINSTELLUNGEN

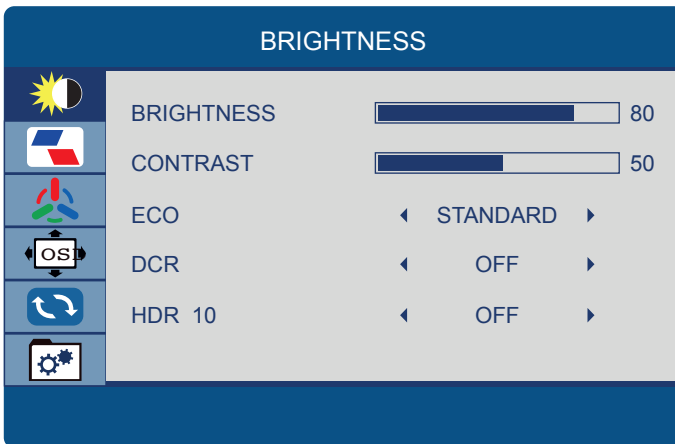
## Schließen Sie den Monitor an eine Steckdose an.

1. Drücken Sie die POWER-Taste am Monitor oder schalten Sie ihn ein (die Anzeige leuchtet blau).
2. Schließen Sie das entsprechende Kabel an den entsprechenden Eingang des Monitors an. Die Quelle wird automatisch erkannt.
3. Um zwischen den Eingängen zu wechseln, drücken Sie die Taste „Quelle“ und rufen Sie das Quellenmenü auf. Verwenden Sie die Tasten „◀“ und „▶“, um die Eingangsquelle zwischen TYPE-C, DP und HDMI auszuwählen.



# OSD-MENÜSTEUERUNG

## Helligkeit



**HELLIGKEIT:** Ermöglicht die Anpassung der Helligkeit des Bildes an das Umgebungslicht im Raum. Wert: 0–100

**KONTRAST:** Hier können Sie den Kontrast zwischen den weißen und schwarzen Bereichen des Bildes einstellen. Wert: 0–100

**ECO:** Ermöglicht die Auswahl der Bildeinstellungen zwischen den folgenden Optionen: STANDARD, TEXT, FILM, GAME.

**DCR:** Hier können Sie den dynamischen Bildkontrast ein- und ausschalten.

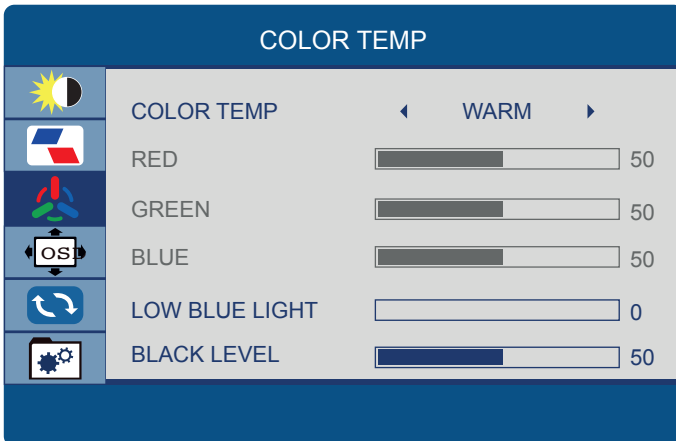
**HDR 10:** Ermöglicht die Änderung des Wertes zwischen OFF, AUTO, 2084

## Bild



**ASPECT:** Ermöglicht die Auswahl des Videoformats zwischen WIDE, 4:3

## Farbtemperatur



**FARBTEMPERATUR:** Ermöglicht die Anpassung der Farbeinstellungen zwischen den folgenden Optionen: Normal – Warm – Kühl – Benutzer – 7500 – 5800 – SRGB

**ROT:** Ermöglicht die Einstellung des roten Elements des Bildes

**GRÜN:** Ermöglicht die Bearbeitung des grünen Elements der Tafel

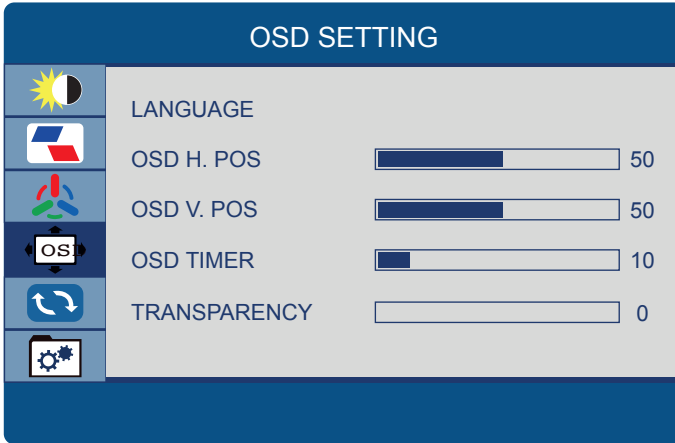
**BLAU:** Ermöglicht die Einstellung des blauen Elements des Bildes

**LOW BLUE LIGHT:** Ermöglicht die Einstellung des schwachen Blaeffekts des Displays, Wert: 0–25–50–75–100

**NIVEAU SCHWARZ:** Ermöglicht die Einstellung des Schwarzwerts auf dem OSD, Wert: 0–100



## OSD-Einstellungen



**SPRACHE:** Ermöglicht die Auswahl der gewünschten Sprache: ENGLISCH, FRANZÖSISCH, TÜRKISCH, ITALIENISCH, SPANISCH, PORTUGIESISCH, CHINESISCH, HOLISCH, JAPANISCH, DEUTSCH, POLNISCH UND KOREANISCH.

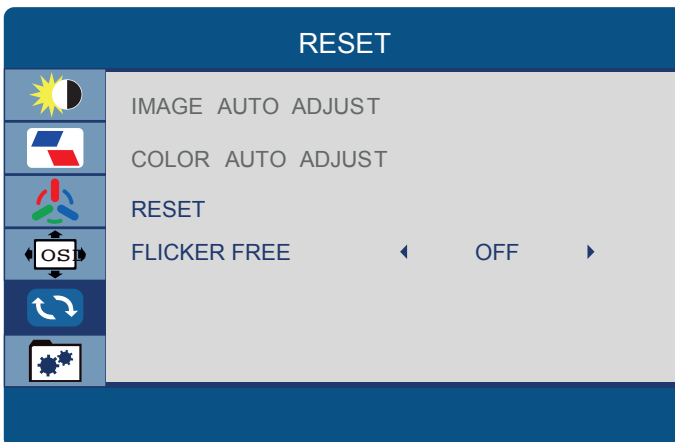
**OSD H. POS:** Ermöglicht die Einstellung der horizontalen Position des OSDs.

**OSD V. POS:** Ermöglicht die Einstellung der vertikalen Position des OSDs.

**OSD-TIMER:** Ermöglicht Ihnen die Einstellung der OSD-Dauer, Wert: 5-60.

**TRANSPARENZ:** Ermöglicht die Einstellung der OSD-Transparenz, Wert: 0-100.

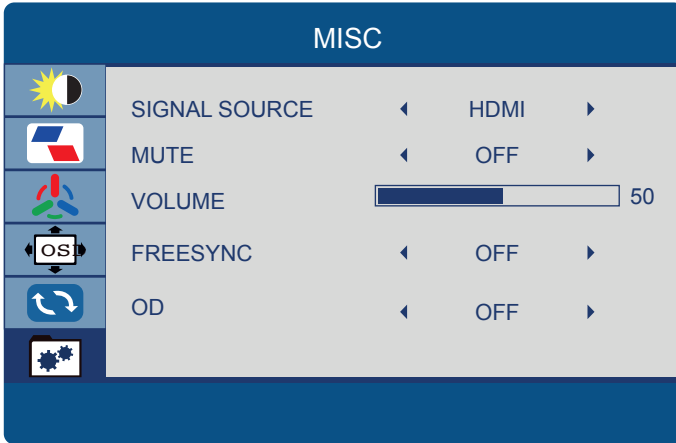
## Aktualisieren



**AKTUALISIEREN:** Setzt den Monitor auf die Werkseinstellungen zurück.

**FLICKER FREE:** Ermöglicht es Ihnen, die flimmerfreie Funktion ein- und auszuschalten.

## Misc



**SIGNALQUELLE:** Ermöglicht dem Benutzer die Auswahl der HDMI-, DP- und TYPE-C-Anzeigesignalquelle.

**VOLUME:** Hier können Sie die Lautstärke des Monitors von 0-100 einstellen.

**FREE SYNC:** Ermöglicht es Ihnen, FreeSync ein- und auszuschalten.

**MUTE:** Ermöglicht das Ein- und Ausschalten der Stummschaltfunktion.

**OD:** Ermöglicht das Ein- und Ausschalten des OD.

# TECHNISCHE SPEZIFIKATION

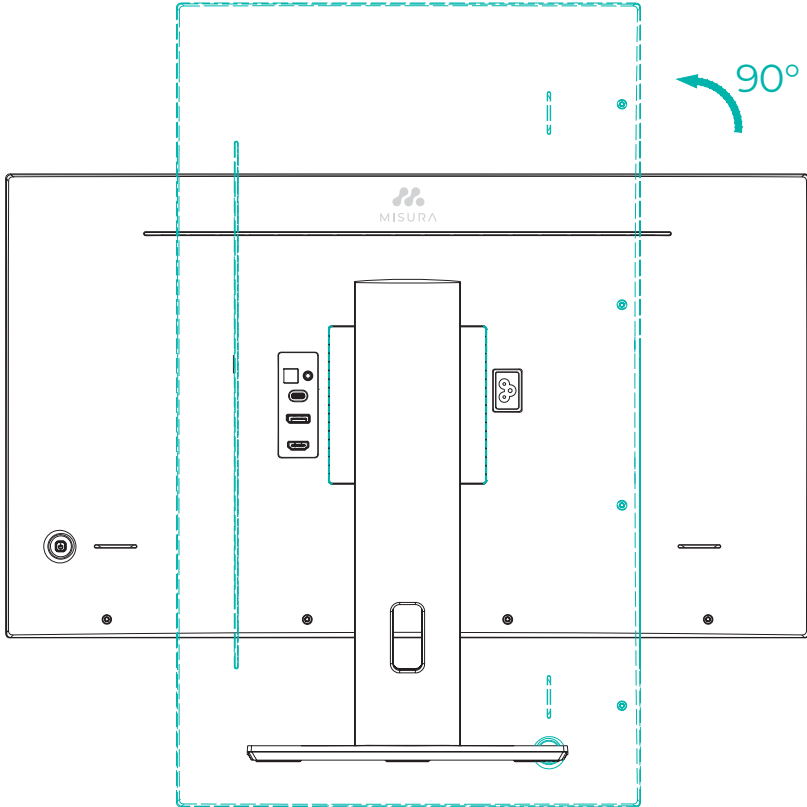
Modell	P23PW27DQI01B – 75 Hz
Bildschirmgröße	27"
Seitenverhältnis	16:9
Hintergrundbeleuchtung	LED
Helligkeit	350 cd/m <sup>2</sup>
Panel-Typ	IPS
Auflösung	2560 × 1440
Aktualisierungsrate	75 Hz
Reaktionszeit	4 ms (s OD)
Sichtweise	178° (H) / 178° (V)
Kontrastverhältnis	1000:1
VESA-Montage	100 × 100 mm
Farben 16.7M	(8bit)
AMD FreeSync	Unterstützt von
G-Sync	Unterstützt von
HDR	Unterstützt von
Eingangssignal	HDMI+DP+USB-C
Ton	ven
Redner	2×3W
Stromkabel	Unterstützt von
Eingangskabel	HDMI 2.0, Typ C
Low Blue Light	Unterstützt von
Flicker Free	Unterstützt von
Energieverbrauch	Typische Leistung 40 W (ohne Netzgerät)
Stromversorgungsart	Interne Stromversorgung (AC 110-240 V)

**HDMI**™ The terms HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress and the HDMI Logos are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc.

Wichtiger Hinweis: Die technischen Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

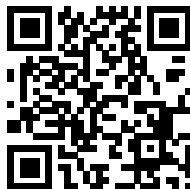
# HÖHENVERSTELLBARES STATIV

90°-Drehfunktion





**Manuál v Češtině otevřete zde /  
Manuál vo Slovenčine otvoríte tu /  
Open the English manual from here /  
Das Handbuch in Deutsch können Sie öffnen hier /  
A magyar nyelvű kézikönyvet itt tudja megnyitni /  
Odprite priročnik v slovenščini tukaj /  
Aprire il manuale in italiano qui /**



**URL: [www.misura.shop/en/advisor/manuals-for-download-high-resolution-monitor-27-75-hz-flat-p23pw27dqj01](http://www.misura.shop/en/advisor/manuals-for-download-high-resolution-monitor-27-75-hz-flat-p23pw27dqj01)**