

FOLD

Benutzerhandbuch

Benutzerhandbuch

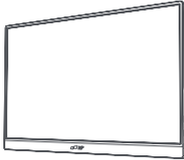
Sicherheitsvorkehrungen

- 1.** Lesen Sie alle Warnhinweise und befolgen Sie alle Anweisungen. Bewahren Sie dieses Benutzerhandbuch zum späteren Nachschlagen auf.
 - 2.** Verwenden Sie dieses Gerät nicht in der Nähe von Wasser. Um das Risiko eines Brandes oder elektrischen Schlages zu verringern, setzen Sie das Gerät nicht der Feuchtigkeit aus.
 - 3.** Stellen Sie das Gerät nicht auf eine unebene oder instabile Oberfläche. Das Gerät könnte umfallen und zu Verletzungen oder Fehlfunktionen führen.
 - 4.** Vermeiden Sie es, das Gerät direkter Sonneneinstrahlung oder anderen anhaltenden Wärmequellen auszusetzen.
 - 5.** Verwenden Sie immer Originalteile von Mobile Pixels, um die Sicherheit und Leistung des Produkts zu gewährleisten.
 - 6.** Um das Risiko eines Stromschlags oder einer Beschädigung von Komponenten zu vermeiden, schalten Sie die Stromversorgung aus, bevor Sie andere Komponenten an das Display anschließen.
 - 7.** Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, wenn Sie das Gerät über einen längeren Zeitraum nicht benutzen.
 - 8.** Beim Anschluss an eine Steckdose. Entfernen Sie NICHT den Erdungszapfen. Bitte stellen Sie sicher, dass die Erdungsstifte NIEMALS ENTFERNT werden.
 - 9.** Stellen Sie das Gerät an einem gut belüfteten Ort auf. Stellen Sie keine Gegenstände auf das Gerät, die die Wärmeabgabe behindern.
 - 10.** Das Netzteil muss ausgetauscht werden, wenn eine andere Spannung als die im Benutzerhandbuch angegebene verwendet wird. Für weitere Informationen kontaktieren Sie uns bitte.
 - 11.** Überlasten Sie Steckdosenleisten und Verlängerungskabel nicht. Eine Überlastung kann zu einem Brand oder Stromschlag führen.
 - 12.** Üben Sie keinen Druck auf den Bildschirm aus. Übermäßiger Druck kann zu einer dauerhaften Beschädigung des Bildschirms führen.
 - 13.** Plastiktüten können gefährlich sein. Halten Sie Plastiktüten von Säuglingen und Kindern fern, um die Gefahr des Erstickens zu vermeiden.
 - 14.** Versuchen Sie nicht, das Produkt selbst zu reparieren. Beim Öffnen der hinteren Abdeckung besteht die Gefahr von Hochspannung, Stromschlägen und anderen Gefahren. Falls eine Reparatur erforderlich ist, können Sie uns jederzeit kontaktieren.
 - 15.** Wenn Rauch oder Funken sichtbar sind, ziehen Sie den Netzstecker und kontaktieren Sie uns. Versuchen Sie nicht, das Produkt selbst zu reparieren.
 - 16.** Berühren Sie den Netzstecker und die Anschlüsse nicht mit nassen Händen, um die Gefahr eines Stromschlags zu vermeiden.
-

Inhaltsübersicht

Was ist in der Box	01
Einstellbarer Winkel	01
Verbinden Sie den Monitor mit Ihrem Computer	02
Externe Kontrollen	02
OSD (Bildschirmenü) Menü	03
OSD	04
Spezifikationen	06
Fehlersuche	07

What is in the box



Monitor



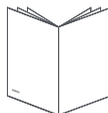
Mini-HDMI-Kabel



USB-C-Datenkabel



Ladegerät

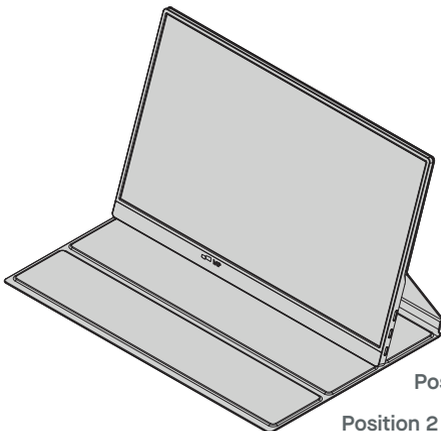


Schnellstart-Anleitung



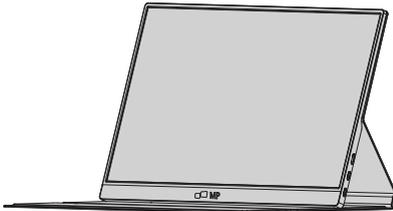
USB-C-Stromkabel

Einstellbarer Winkel 0° ~180°

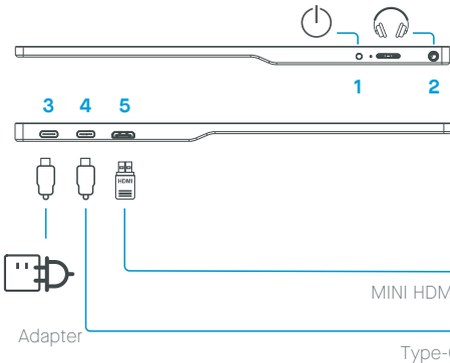


1. Nehmen Sie den Monitor aus der Verpackung und stellen Sie ihn auf eine stabile und ebene Arbeitsfläche.
2. \Open or close the base. The viewing angle of the monitor can be adjusted using the stand.

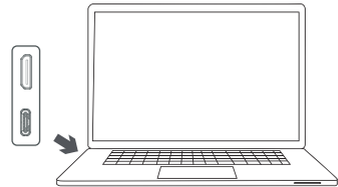
Verbinden Sie den Monitor mit Ihrem Computer



- 1.** Stecken Sie den Adapter Ihres Monitors in eine geeignete Steckdose
- 2.** Verwenden Sie den Adapter zum Anschluss an den Port 2 des Monitors
- 3.** Typ-C-Kabel anschließen (Nur Modell mit Typ-C-Eingang)
 - a. Schließen Sie das Typ-C-Kabel an den Computer an. Wenn Sie einen Typ-C-Anschluss verwenden, ist kein Netzadapter erforderlich.
- 4.** Conner Mini-HDMI-Kabel (ein Modell mit Typ-C-Eingang)
 - a. Schließen Sie das Mini-HDM-Kabel an den Computer an.

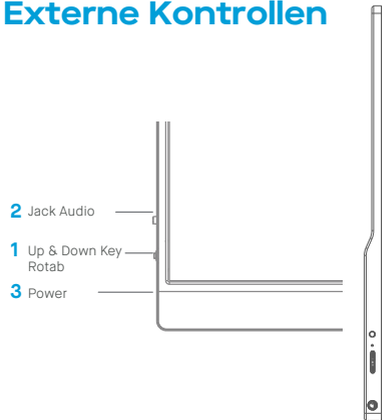


Anschluss	Icon	Beschreibung
1		ein/aus
2		Anschluss an Kopfhörer
3		DC IN. Stecken Sie den Adapter ein (Zubehör)
4		Typ C IN. CONNECT to Notebook Typ CDP Alt
5		Anschluss an PC oder anderes Gerät HDMI



*Bitte achten Sie darauf, das Original MobilePixels Zubehör zu verwenden, um die Qualitätsaspekte zu erhalten.

Externe Kontrollen



No.	Icon	Artikel	Beschreibung
1		Up/Hot Key	a.. Dies ist eine Drehscheibe. Drücken Sie auf, um das Menü zu aktivieren, und drehen Sie es nach oben und unten, um es auszuwählen. Nach oben und unten drehen, um die Lautstärke einzustellen. b. Drücken Sie diese Taste lange, um die Lautstärke einzustellen.
2		Down	Drücken Sie diese Taste, um das gewünschte Element im OSD-Menü auszuwählen.
3		Power-Taste	3 Sekunden lang drücken, um den Monitor ein-/auszuschalten
4		LED-Anzeige	Grün zeigt Einschalten Rot zeigt Standby an

OSD (Bildschirmmenü) Menü

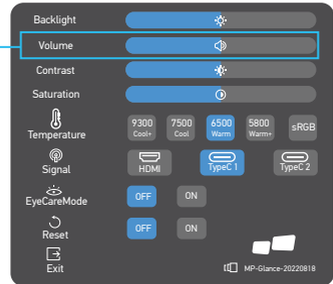
Einschalten und Ausschalten

Halten Sie die Netztaaste 3 Sekunden lang gedrückt, um den Monitor ein- und auszuschalten. Der Monitor wechselt beim Einschalten in den Energiesparmodus, es sei denn, es ist ein geeignetes Gerät angeschlossen.

Lautstärke auf und ab

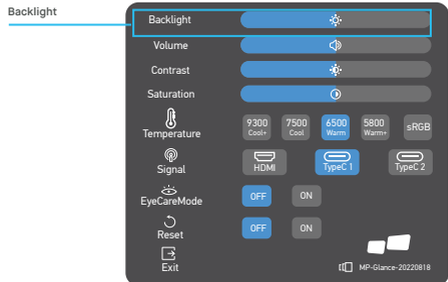
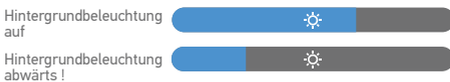
Halten Sie die **+ & -**-Aufwärts-Rotatortaste gedrückt, um die Lautstärkeregelung aufzurufen.

Stellen Sie dann die Lautstärke mit der **+ & -** Aufwärts-Rotatortaste (Lautstärke erhöhen) und der Abwärts-Rotatortaste (Lautstärke verringern) ein.



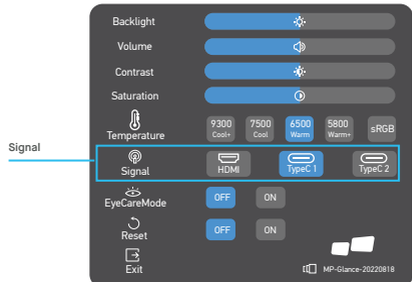
Schnellmenü Hintergrundbeleuchtung

- 1 Drücken Sie eine beliebige Taste, um das Schnellmenü aufzurufen
- 2 Wählen Sie mit dem **+** Aufwärtsdrehknopf die Option Hintergrundbeleuchtung aus dem Menü.
- 3 Verwenden Sie die **+** Auf- und **-** Ab-Drehknöpfe, um die Hintergrundbeleuchtung zwischen 0-100 einzustellen.
- 4 Drücken Sie die Power-Taste, um das Menü zu bestätigen und zu verlassen, oder warten Sie 3 Sekunden, ohne eine Taste zu drücken.



Eingangsquelle

- 1 Drücken Sie eine beliebige Taste, um das Schnellmenü aufzurufen.
- 2 Öffnen Sie mit der Ein/Aus-Taste die Option Eingangsquelle im Schnellmenü, um eine USB-C oder Mini-HDMI-Eingangsquelle auszuwählen.
- 3 Wenn Sie fertig sind, verwenden Sie die Power-Taste, um zu bestätigen und zu beenden.



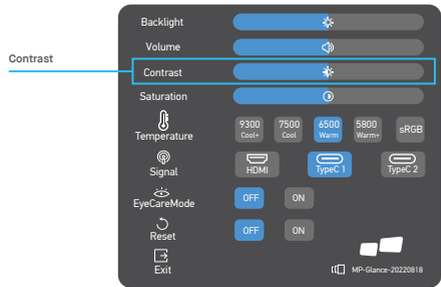
OSD

Einschalten und Ausschalten

Der folgende Inhalt dient nur als allgemeine Referenz, die tatsächlichen produktspezifischen Angaben können abweichen. Über das Bildschirmanzeige (OSD) können Sie die Einstellungen Ihres Monitors anpassen. Drücken Sie eine beliebige Taste, um das Navigations-OSD zu öffnen, mit dem Sie die Bildqualität, OSD-Einstellungen und allgemeine Einstellungen anpassen können. Navigieren Sie mit der + Auf- und - Ab-Drehtaste durch die OSD-Menüs und drücken Sie die Einschalttaste, um die Auswahl zu bestätigen.

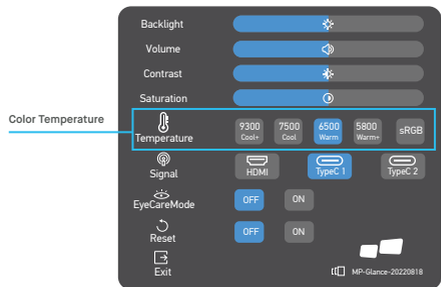
Kontrast

- 1 Drücken Sie eine beliebige Taste, um das Schnellmenü aufzurufen.
- 2 Wählen Sie mit der Taste + Auf im Menü Kontrast.
- 3 Verwenden Sie die Tasten + Auf und - Ab, um den Kontrast zwischen 0-100 einzustellen.
- 4 Drücken Sie zur Bestätigung und zum Verlassen des Menüs die Power-Taste oder warten Sie 3 Sekunden, ohne eine Taste zu drücken.



Einstellung der Farbtemperatur

Die Einstellung der Farbtemperatur Warm-Normal-Kühl entspricht den Farbtemperaturen Farbtemperatur von 6500K, 7500K, 9300K und der Benutzermodus hat eine drei.

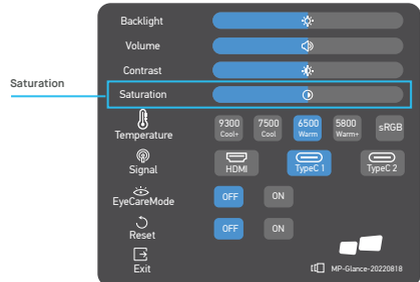


Sättigung

- 1 Drücken Sie eine beliebige Taste, um das Schnellmenü aufzurufen.
- 2 Wählen Sie mit dem **+** Aufwärtsdrehknopf die Option Hintergrundbeleuchtung aus dem Menü.
- 3 Verwenden Sie die **+** Auf **-** und **-** Ab-Drehtasten, um die Hintergrundbeleuchtung zwischen 0-100 einzustellen.
- 4 Drücken Sie die Power-Taste, um das Menü zu bestätigen und zu verlassen, oder warten Sie 3 Sekunden, ohne eine Taste zu drücken.

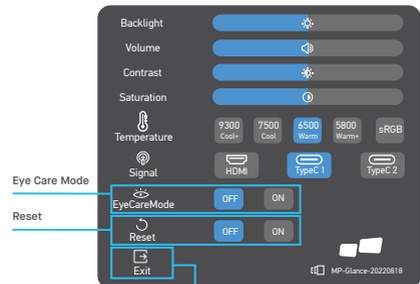
Sättigung oben 

Saturation Down 



Augenpflege-Modus

- 1 Drücken Sie eine beliebige Taste, um das Schnellmenü aufzurufen.
- 2 Öffnen Sie mit der Ein/Aus-Taste den Augenpflege-Modus im Schnellmenü.
- 3 Wenn Sie fertig sind, drücken Sie die Ein/Aus-Taste, um zu bestätigen und das Menü zu beenden.



Exit the
menu

Zurücksetzen

- 1 Drücken Sie eine beliebige Taste, um das Schnellmenü aufzurufen.
- 2 Öffnen Sie mit der Ein/Aus-Taste das Schnellmenü Zurücksetzen.
- 3 Wenn Sie fertig sind, bestätigen Sie mit der Ein/Aus-Taste und beenden Sie das Menü.

Spezifikationen

Model	E1SN2F-C
Abmessungen Größe	355.6(W)x218.44(H)x19(D)mm
Nettogewicht	2.1Lb
Display-Helligkeit	300(typ)
Farben	16.2M
Kontrastverhältnis	800:1
Natives Bildseitenverhältnis	16:9
Panel-Typ	IPS
Bildwiederholrate	60Hz
Auflösung	FHD(1920x1080)
Größe	15.6"
Betrachtungswinkel	170°(H)x170°(V)
Eingänge HDM1(1.4)	1
USB Typ-C	2
Ausgänge Kopfhöreranschluss	Ja
Audio-Lautsprecher	1W*2
Stromverbrauch	Typ.8W
Standby-Verbrauch	0.5W

Fehlersuche

Problem	Troubleshooting advice
Fehlende Pixel Flecken und Licht Lecks auf dem Bildschirm	<p>Aus- und wieder einschalten.</p> <p>Stellen Sie den Monitor auf die Werkseinstellungen zurück.</p> <p>Verwenden Sie OSD, um Helligkeit und Kontrast anzupassen.</p> <p>Dauerhaft ausgeschaltete Pixel sind ein inhärenter Fehler in der LED-Technologie.</p>
Anzeige fällt beim Umschalten aus	<p>Vergewissern Sie sich, dass die Videokabel des Monitors und des HDMI-Ausgabegeräts richtig angeschlossen sind.</p> <p>Setzen Sie den Monitor auf die Werkseinstellungen zurück.</p>
Dem Bild fehlen die Farben	<p>Vergewissern Sie sich, dass das Videokabel, das den Monitor und den Computer verbindet, richtig angeschlossen ist.</p> <p>Stellen Sie die benutzerdefinierten R/G/ B-Werte ein. Farbe im Farbmenü des OSD.</p>
as Bild auf dem Bildschirm ist zu klein	<p>Setzen Sie den Monitor auf die Werkseinstellungen zurück.</p>
Das OSD wird nicht erscheint auf dem Bildschirm	<p>Schalten Sie den Monitor aus, ziehen Sie das Netzkabel ab und schließen Sie es wieder an, und schalten Sie den Monitor ein.</p>
Kein Bild, Kontrollleuchte ist rot	<p>Überprüfen Sie die Signalquelle. Vergewissern Sie sich, dass sich der Computer oder das Telefon nicht im Ruhezustand befindet.</p> <p>Prüfen Sie, ob das Signalkabel richtig eingesteckt ist. Schließen Sie das Signalkabel ggf. neu an.</p> <p>Starten Sie Ihren Computer oder Ihr Telefon neu.</p>

Troubleshooting

Problem

Das Bild füllt nicht den gesamten Bildschirm.

Troubleshooting advice

Da die Auflösung des gleichen Bildschirms des Mobiltelefons neu skaliert werden kann (Seitenverhältnis), kann das Display im Vollbildmodus angezeigt werden.

Computergeräte können auf eine Auflösung von 16:9 eingestellt werden, die Anzeige kann im Vollbildmodus erfolgen.

Spielen Sie eine Videoquelle mit 16:9-Videoquellen ab, und der Monitor kann im Vollbildmodus angezeigt werden.

Bildschirm.

