

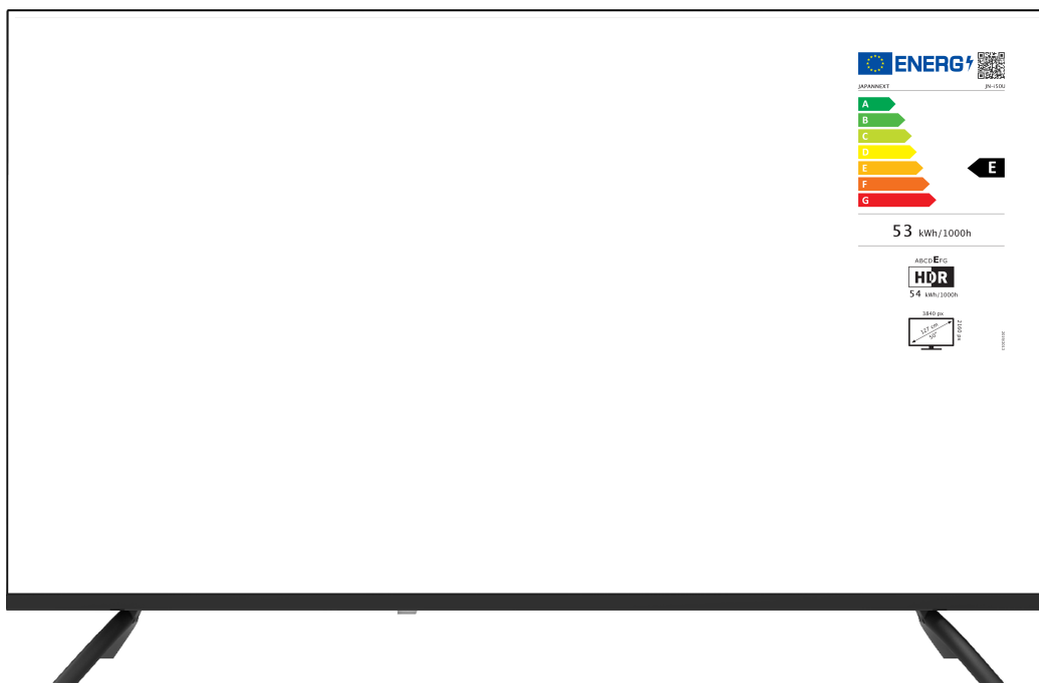
JAPANNEXT



4K-UHD-LCD-Display 50 Zoll



Bedienungsanleitung



Wichtig:

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor der Verwendung sorgfältig durch.
Bitte halten Sie sich zu Ihrer Sicherheit an die angegebenen Informationen.
Wenn Sie die Anleitung gelesen haben, bewahren Sie sie unbedingt auf.

Inhaltsverzeichnis



Sichere Verwendung	2
Vorsichtsmaßnahmen	4
Reinigung und Wartung des Monitors	5
So warten Sie den Monitor	5
Die aufgeführten Symptome	5
Willkommen	6
Kurzanleitung	7
Zusammenbau des Monitorständers	7
Verbindung mit einem Computer	8
Zubehör	8
Schnittstelle / Verbindungen	9
Beschreibung der Anzeigetaste	10
Fernbedienung	11
Quellenauswahl	12
Bildschirm und Bedienung des USB-Geräts	12
Bildschirmmenü (OSD)	14
Funktionsstörung	16
Kunden unterstützen	17

Sicherheitshinweis

Bitte lesen Sie vor der Verwendung alle mitgelieferten Bedienungsanleitungen sorgfältig durch.

- Stellen Sie den Monitor auf eine ebene, stabile Oberfläche. Um die Gefahr eines Brandes oder Stromschlags zu vermeiden
- meiden Sie hohe Temperaturen, niedrige Temperaturen, hohe Luftfeuchtigkeit und Staubansammlungen.
Verwenden Sie den Monitor nicht an Orten, an denen er nass wird oder Wasser ausgesetzt werden könnte.
- Öffnen Sie den Monitor nicht und decken Sie das Monitorgehäuse nicht ab, da sich im Inneren Hochspannungsteile befinden, die bei Kontakt zu schweren Verletzungen oder Bränden führen können.
- Sollte das Netzteil beschädigt sein, wenden Sie sich bitte an unseren Kundendienst oder Ihren Händler.
Versuchen Sie niemals, das Produkt selbst zu überprüfen oder zu reparieren.
- Bitte stellen Sie vor dem Gebrauch sicher, dass alle Kabel ordnungsgemäß angeschlossen sind und das Netzkabel nicht beschädigt ist. Sollten Sie Beschädigungen oder Display Schäden entdecken, wenden Sie sich bitte umgehend an Ihren Händler.
- Die Schlitze und Öffnungen an der Ober- oder Rückseite des Monitors sind für dieses Produkt erforderliche Belüftungslöcher. Decken Sie diese Löcher nicht ab. Platzieren Sie dieses Produkt nicht in der Nähe oder über einer Wärmequelle wie einem Heizkörper ohne ausreichende Belüftung.
- Führen Sie keine Fremdkörper oder Flüssigkeiten ein, diese können in die Öffnungen des Monitorgehäuses gelangen. Dies könnte zu Schäden oder Fehlfunktionen führen.
- Betreiben Sie den Monitor immer mit der auf dem Produktetikett angegebenen Stromquelle.
Wenn Sie sich über die Art Ihrer Stromversorgung nicht sicher sind, wenden Sie sich bitte an Ihren örtlichen Energieversorger.
- Wenden Sie keinen übermäßigen Strom an Steckdosenleisten oder Verlängerungskabel an. Seien Sie vorsichtig, da übermäßiger Strom einen elektrischen Schlag verursachen kann und sehr gefährlich ist.
- Um Ihren Monitor vor Schäden durch Überspannungen zu schützen, schalten Sie das Gerät bei längerer Inaktivität oder bei Gewitter aus.
- Um einen zufriedenstellenden Betrieb des Monitors zu gewährleisten, muss eine ordnungsgemäß konfigurierte Steckdose ausgestattet sein, die im 100-240 V-Bereich gekennzeichnet ist.
- Wenn Sie technische Probleme oder Bedenken mit Ihrem Monitor haben, wenden Sie sich bitte an unseren Kundendienst oder einen autorisierten Händler.
- Stellen Sie sicher, dass Sie die Erdung herstellen, bevor Sie den Netzstecker an die Stromquelle anschließen.
Achten Sie außerdem beim Trennen der Erdungsverbindung darauf, zuerst den Netzstecker zu ziehen.
- Dieses Produkt ist nicht für den Dauergebrauch über 24 Stunden vorgesehen. Bitte ziehen Sie den Netzstecker, wenn Sie das Produkt längere Zeit nicht benutzen.

- Das mitgelieferte Netzteil und Kabel sind nur für dieses Produkt bestimmt. Verwenden Sie es nicht mit anderen Geräten.
- Verwenden Sie zum Reinigen Ihres Monitors keine Reinigungsmittel, die Alkohol oder Aceton enthalten. Stellen Sie sicher, dass Sie einen speziell für LCD-Monitore entwickelten Reiniger verwenden. Sprühen Sie keinen Flüssigreiniger direkt auf den Bildschirm. Bitte beachten Sie, dass es sehr gefährlich ist, wenn die Reinigungsflüssigkeit ausläuft und in den Monitor gelangt, da es zu Stromschlägen oder Bränden kommen kann.
- Bevor Sie den Monitor anheben oder bewegen, schalten Sie den Netzschalter aus und ziehen Sie alle Kabel und Netzkabel ab. Heben Sie den Monitor bei der Installation mit der geeigneten Methode an. Fassen Sie den Monitor beim Anheben oder Tragen unbedingt an den Kanten an. Heben Sie den Monitor niemals am Ständer oder am Kabel an.

gesundheitlicher Hinweis

- Die Verwendung des Monitors in einem dunklen Raum oder die ununterbrochene Verwendung über einen längeren Zeitraum kann zu einer Belastung der Augen führen.
- Machen Sie jede Stunde eine Pause von 5 bis 10 Minuten und verwenden Sie den Monitor in einem einigermaßen beleuchteten Raum.

Reinigung und Wartung des Monitors

Schalten Sie vor dem Reinigen des Monitors den Strom aus und ziehen Sie alle Kabel und Leitungen ab.

So pflegen Sie den Monitor

- LCD-Panel-Bereich: Verwenden Sie kein Papiertaschentuch usw., sondern ein sauberes, weiches Tuch, das speziell für LCD-Panels entwickelt wurde. Bitte wischen Sie den Monitor vorsichtig ab. Für schwer zu entfernende Flecken verwenden Sie einen neutralen Reiniger, der speziell für LCD-Panels entwickelt wurde.
- Monitorrahmen: Mit einem weichen, mit einem milden Reinigungsmittel angefeuchteten Tuch abwischen.

Die unten aufgeführten Auffälligkeiten sind Normal für den Monitor

- Bei der ersten Verwendung kann der Bildschirm aufgrund der Art der Hintergrundbeleuchtung flackern. Wenn dieses Problem auftritt, schalten Sie bitte den Monitor aus und dann wieder ein.
- Abhängig von Ihrem Desktop-Setup, den angezeigten Farben und der Helligkeit kann die Helligkeit ungleichmäßig erscheinen.
- Es kann Pixel geben, die durchgehend leuchten oder auch nicht.
- Wenn Sie dasselbe Bild über einen längeren Zeitraum anzeigen, bleibt möglicherweise ein "Afterimage" des vorherigen Bildes bestehen, auch nach dem Wechsel zu einem anderen Bild. In diesem Fall wird sich der Bildschirm langsam erholen. Andernfalls schalten Sie den Strom für einige Stunden aus und das Problem wird behoben.

Versuchen Sie nicht, den Monitor selbst zu reparieren, wenden Sie sich an den Kundendienst oder den Händler.

Willkommen

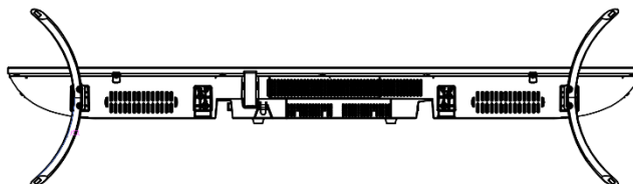
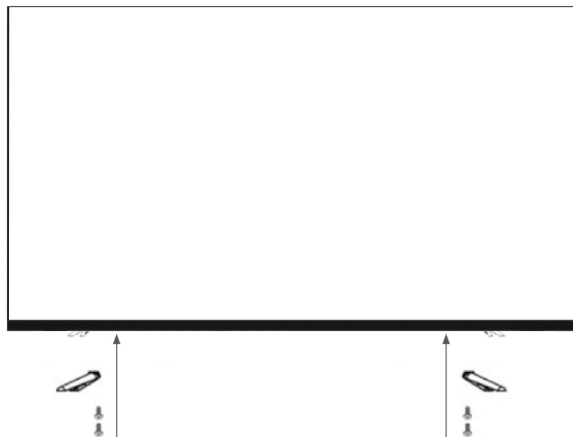
Vielen Dank für den Kauf des **50-Zoll-LCD-Monitor JAPANNEXT**.

Das verbaute Panel unterstützt die UHD-Auflösung (3840 x 2160). Für maximale Leistung empfehlen wir die Verwendung in UHD-Auflösung. Bei einer niedrigeren Auflösung als UHD kann die ursprüngliche Leistung nicht erreicht werden.

Kurzanleitung

Zusammenbau der Monitorbasis

1. Breiten Sie ein weiches Tuch auf einer flachen, stabilen Oberfläche aus und legen Sie das Gerät mit der Bildschirmseite nach unten ab.
2. Richten Sie die Schraubenlöcher am Monitorgehäuse und am Ständer aus, indem Sie das Bild unten als Referenz verwenden.
3. Befestigen Sie den Halterungs Körper und die Halterung mit den mitgelieferten Schrauben.
4. Heben Sie den Monitor langsam an und achten Sie dabei darauf, dass die FüÙe fest sitzen.



Verbindung mit einem Computer

1. Stellen Sie sicher, dass Monitor und Computer ausgeschaltet sind, bevor Sie das Kabel anschließen.
2. Schließen Sie das Netzkabel und das kompatible Kabel (HDMI) an den Monitor an.
Schließen Sie außerdem das (HDMI-)Kabel an den Computer an.
3. Schalten Sie den Monitor und den Computer ein.

Aufmerksamkeit : Um sicher zu arbeiten, stellen Sie sicher, dass Sie die Erdung herstellen, bevor Sie den Netzstecker an die Stromquelle anschließen.

Achten Sie beim Trennen der Erdungsverbindung auch darauf, den Netzstecker aus der Steckdose zu ziehen.

Beachten : Da es zu Problemen kommen kann, schließen Sie nicht gleichzeitig HDMI-Kabel oder USB-Kabel an. Bitte schließen Sie nur eines an einen Computer an.

Zubehör



Anleitung



Stromkabel



HDMI-Kabel



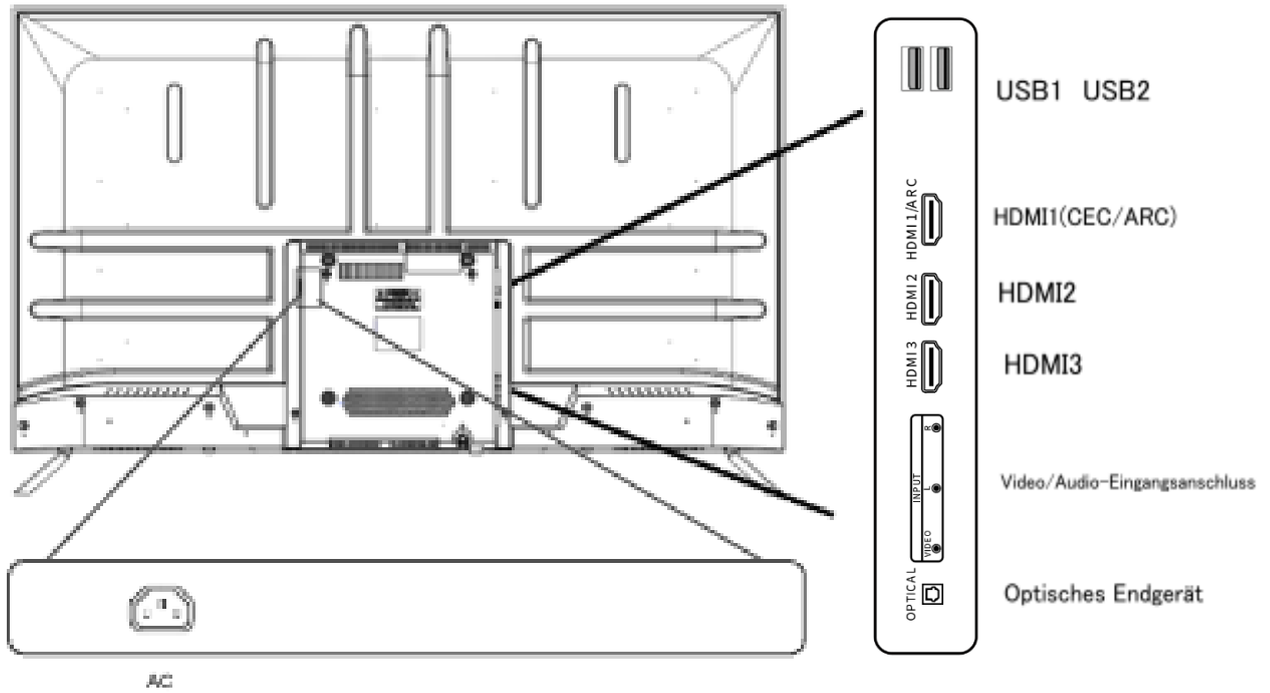
Fernbedienung



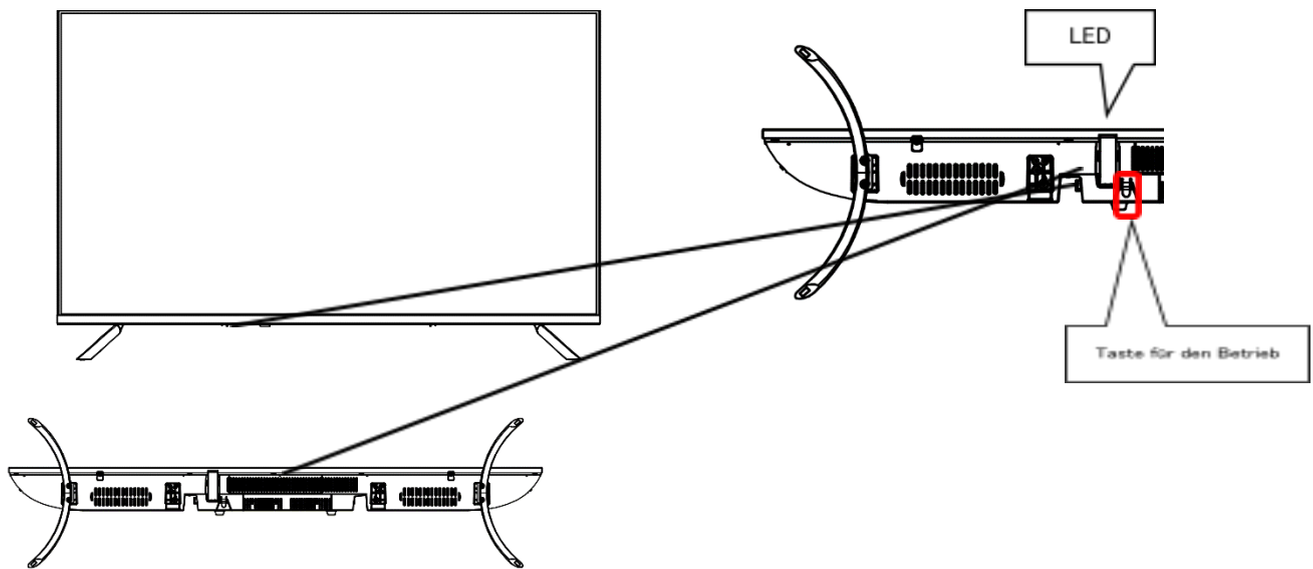
Stützschrauben x4

*Das mitgelieferte Netzteil und Kabel sind nur für die Verwendung mit diesem Produkt vorgesehen. Verwenden Sie es nicht für andere Geräte.

Schnittstellen / Verbindungen



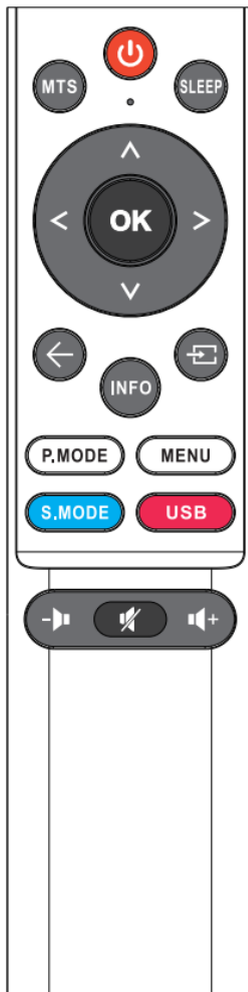
Beschreibung der Anzeigetaste



- Drücken Sie einmal die Taste unten am Monitor, um das Menü anzuzeigen OSD am unteren Bildschirmrand. Halten Sie die Taste gedrückt, um das Gerät einzuschalten.
- Drücken Sie kurz die Taste, während das Bedienen angezeigt wird, um zum nächsten Bedienelement zu gelangen.
- Drücken Sie lange auf die Taste, um den ausgewählten Vorgang auszuführen.

	Ausschalten
	MENÜ anzeigen
	Umschalten der Eingangsquelle
	Element nach oben verschieben
	Element nach unten verschieben
	Wert erhöhen/Lautstärke erhöhen/Element nach rechts verschieben
	Wert verringern/Lautstärke verringern/Element nach links verschieben

Fernbedienung



	Ein-/Ausschalten
MTS	Audiotyp auswählen (bei Verwendung von AV)
SLEEP	Stellen Sie den Sleep-Timer ein
	Menü nach oben verschieben
	Menü nach unten verschieben
	Verschieben Sie das Menü nach links oder verringern Sie den Wert
	Verschieben Sie das Menü nach rechts oder erhöhen Sie den Wert
OK	Menüpunkt auswählen und bestätigen
	Zurückkehren oder Menü schließen (EXIT)
INFO	Öffnen oder schließen Sie die Registerkarte „Informationen“.
	Quellenumschaltung
MODUS P.	Auswahl des Bildmodus
MENU	Öffnen Sie das OSD-Menü
MODUS S	Auswahl des Tonmodus
USB	Multimedia öffnen
	Lautstärke reduzieren
	Stummschaltung ein/aus (erhöht die Lautstärke zum Auslösen)
	Lautstärke erhöhen

Auswahl aus der Quelle

Drücken Sie die Taste „“ auf der Fernbedienung, um den Quellenauswahlbildschirm zu öffnen.

Bewegen Sie sich mit der Taste **AV** oder der Taste „“ auf der Fernbedienung.

Bestätigen Sie mit der Schaltfläche „OK“.

Verlassen Sie den Quellenauswahl Bildschirm mit der Schaltfläche „←“.

Wählen Sie „MEDIEN“ für den USB-Anschluss.



Bildschirm und Bedienung des USB-Geräts

Wenn Sie „Medien“ für die Quellenauswahl auswählen, handelt es sich um den Ausgang des USB-Geräts, das an den USB-Anschluss auf der Rückseite des Produkts angeschlossen ist.

Sie können Dateien auswählen oder anzeigen.

- **Medienauswahl**

Medien	Inhalt	Kommentar
Foto	Sie können Bilddaten anzeigen	.jpg/.jpeg/.png usw.
Musik	Sie können Musikdaten anhören	.mp3 usw.
Film	Sie können Videodateien anzeigen	.mpeg/.avi usw.

*Die oben genannten Informationen dienen nur als Referenz und sind je nach Dateiformat möglicherweise nicht verwendbar, auch wenn sie erwähnt werden. Darüber hinaus ist die Wiedergabe je nach Videoauflösung möglicherweise nicht möglich.

Beispiele :

MP4-Video: Unterstützt nur bis zu FHD (1920 x 1080)

JPEG: Unterstützt Auflösungen bis zu 4K

JPG: unterstützt nur bis zu 1024 x 768

- **Beispiel für ein Bedienfeld (beim Ansehen eines Films)**

Wenn Sie während der Anzeige der einzelnen Daten die Auswahltaste auf der Fernbedienung drücken, wird das Bedienfeld angezeigt.

Verwenden Sie die Tasten ◀/▶ zum Bewegen und drücken Sie zur Bestätigung die Taste OK.



Bildschirmmenü (OSD)

Einstellungen	Speisekarte	Einstellwert	Kommentar
Bildeinstellungen	Modusbild	dynamisch	Wählen Sie den Bildmodus
		Standard	
		unterscheidbar	
		Benutzer	
	Kontrast	0-100	Verfügbar während der Benutzerkonfiguration
	SCHWARZE EBENE	0-100	
	Farbe	0-100	
	Tönung *	0-100	Nur verfügbar, wenn AV verwendet wird
	Schärfe	0-100	Verfügbar während der Benutzerkonfiguration
	Farbtemperatur	Kühle Farbe/Standard/Warme Farbe	Passen Sie die Farbtemperatur an
	Lärmreduzierung	Aus/Niedrig/Mittel/Hoch/Standard	Rauschunterdrückung einstellen
	HDR	niedrig/mittel/hoch	Wählen Sie diese Option, wenn HDR aktiviert ist
	Helligkeit	0-100	Helligkeit anpassen
Modus HDMI	Auto/Video/PC	Auswahl des HDMI-Modus	
Audioeinstellungen	Soundmodus	Standard/Musik/Video/Sport/Benutzer	Wählen Sie den Tonmodus
	Verdreifachen	-50~50	Passen Sie die Höhen von -50 bis 50 an
	Niedrig	-50~50	Passen Sie den Bass von -50 bis 50 an
	Gleichgewicht	-50~50	Passen Sie die linke und rechte Balance an
	Modus SPDIF*2	Auto/Aus/PCM	Auswahl des SPDIF-Modus
	Audio-SPDIF*2 verzögern	20~250	Wählen Sie einen Wert für die SPDIF-Audioverzögerung

*Verfügbar bei Verwendung von Komponenten oder Multimedia.

Es kann nicht verwendet werden, wenn das Videoformat nicht verfügbar ist.

*2. Verfügbar bei Verwendung von Optiken.

Fortsetzung des Bildschirmmenüs (OSD).

Einstellungen	Speisekarte	Einstellwert	Einstellwert 2	Kommentar	
Zeit	Abschalttimer	Aus/10 Min./20 Min./30 Min./60 Min./90 Min./120 Min./180 Min./240 Min		Zeit bis zum Ausschalten einstellen *Einstellungen werden nach dem Ausschalten zurückgesetzt. *Eine Signalausgabe wird nicht durchgeführt.	
	automatische standby	Keine/2 Stunden/3 Stunden/4 Stunden		Nach Ablauf der eingestellten Zeit wechselt der Monitor automatisch in den Schlafmodus.	
	OSD-Timer	5s/15s/30s		Stellen Sie die OSD-Anzeigezeit ein	
Einstellung	Sprache	Französisch/Englisch		Auswahl der OSD-Sprache	
	Seitenverhältnis	Auto/4:3/16:9/Zoom 1/Zoom 2		Auswahl des Seitenverhältnisses	
	blauer Bildschirm	ein/aus		Wenn es eingeschaltet ist, ändert sich die Hintergrundfarbe zu Blau, wenn kein Signal vorhanden ist.	
	zurücksetzen	nein/ja		Setzen Sie die OSD-Einstellungen auf ihre Standardwerte zurück.	
	Software-Update	ja/nein		Wird beim Aktualisieren der Firmware verwendet	
	HDMI CEC	HDMI-CEC		ein/aus	Einige Geräte können verwendet werden, die CEC-Funktionalität kann jedoch nicht garantiert werden.
		HDMI-ARC		ein/aus	
		automatische standby		ein/aus	
Gerätesteuerung			HOME-Menü/Optionen/Inhalt		
Geräteliste			zurücksetzen		
	Gerätemenü				

*Wenn die aufgeführten Informationen vom tatsächlichen Artikel abweichen, wird dem tatsächlichen Artikel Vorrang eingeräumt.

*Wenn HDR aktiviert ist (EIN, AUTO) oder der Bildmodus auf etwas anderes als „Standard“ eingestellt ist, sind Werte wie Helligkeitseinstellungen fest und können nicht manuell angepasst werden. Sie werden verschwinden.

*Bei einigen Modellen können Sie die Farbeinstellungen auch dann ändern, wenn HDR aktiviert ist. Wenn Sie Farben manuell einstellen und die Farben seltsam aussehen, schalten Sie HDR aus und dann wieder ein, um das Bild zu verbessern.

*Um HDR zu aktivieren, müssen das angeschlossene Gerät und der Inhalt HDR unterstützen.

Funktionsstörung

Frage	Antwort
Betriebsanzeige leuchtet nicht	<ul style="list-style-type: none"> • Ist das Gerät durch Drücken des Netzschalters eingeschaltet? • Stellen Sie sicher, dass das Netzkabel fest mit dem Monitor und der Steckdose verbunden ist.
Es erscheint kein Bild, obwohl die Betriebsanzeige leuchtet	<ul style="list-style-type: none"> • Läuft der Bildschirmschoner? Bitte bewegen Sie Ihre Maus oder drücken Sie eine beliebige Taste auf der Tastatur • Stellen Sie sicher, dass Helligkeit und Kontrast nicht auf das Minimum eingestellt sind. • Bitte stellen Sie sicher, dass das Signalkabel ordnungsgemäß an Ihren Monitor und Computer angeschlossen ist. • Überprüfen Sie, ob die Signalkabel Pins verbogen oder das Kabel beschädigt ist. • Ist Ihr Computer eingeschaltet? Wenn Sie einen anderen Monitor haben, versuchen Sie, ihn anzuschließen, um zu sehen, ob der Computer ordnungsgemäß funktioniert. • Stimmt das Timing des Computersignals mit den Monitorspezifikationen überein?
Das Bild ist verzerrt oder es treten Wellen im Bild auf.	<ul style="list-style-type: none"> • Bitte stellen Sie sicher, dass das Signalkabel gut an Ihren Monitor und Computer angeschlossen ist. • Halten Sie elektrische Geräte, die elektrische Störungen verursachen könnten, vom Monitor fern • Stimmt das Timing des Computersignals mit den Monitorspezifikationen überein?
Die Bildposition ist verschoben. Die Bildgröße ist falsch	<ul style="list-style-type: none"> • Ist die Auflösung Ihres Computers korrekt? • Stimmt das Timing des Computersignals mit den Monitorspezifikationen überein?
Der Bildschirm ist zu hell/zu dunkel	<ul style="list-style-type: none"> • Bildschirm (OSD): Passen Sie die Helligkeits- und Kontrasteinstellungen über das Menü an.
Das Bild ist verschwommen oder unscharf	<ul style="list-style-type: none"> • Stellen Sie die Bildschirmauflösung Ihres PCs auf die empfohlene Standard- Bildschirmauflösung des Monitors ein. • Stimmt das Timing des Computersignals mit den Monitorspezifikationen überein? • Überprüfen Sie, ob die Signalkabel Pins verbogen oder das Kabel beschädigt ist.
Die Farbe des Bildes ist falsch	<ul style="list-style-type: none"> • Überprüfen Sie, ob die Signalkabel Pins verbogen oder das Kabel beschädigt ist. • Bildschirm (OSD): Bitte passen Sie die Farbeinstellungen Rot/Blau/Grün im Menü an (Farbtemperatur). • Bildschirm (OSD): Bitte setzen Sie die Einstellungen über das Menü zurück. • Stimmt das Timing des Computersignals mit den Monitorspezifikationen überein?
UHD kann nicht angezeigt werden	<ul style="list-style-type: none"> • HDMI unterstützt Auflösungen bis zu 3840 x 2160 (UHD). Einige Grafikkarten unterstützen jedoch nicht 3840x2160. Hardwareeinschränkungen Ihres Computers Bitte erkundigen Sie sich bei Ihrem örtlichen Händler oder Hersteller nach den Hardware Einschränkungen Ihres Computers.
Ungewöhnliches Bildrauschen	<ul style="list-style-type: none"> • Sind die Kabel richtig angeschlossen?

Kundendienst



TEL: +33 09 70 70 80 90

Öffnungszeiten: 9:00 bis 17:00 Uhr. (Samstags, Sonn- und Feiertage geschlossen)

Kontaktformular

<https://japannext.de/pages/contact>

Durch Scannen des QR-Codes gelangen Sie ganz einfach zum Antragsformular.



JAPANNEXT Co., Ltd. CS-Abteilung

Chiba-Ken Isumi-Shi Namegawa 506-5