

JAPANNEXT

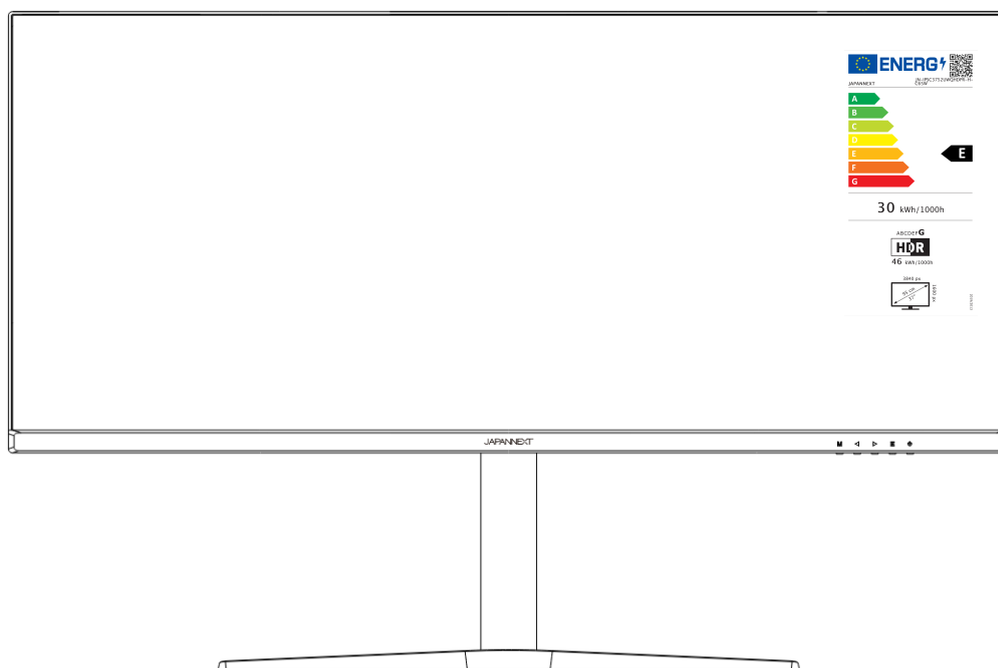


Display UWQHD+ da 37,5 pollici - 75 Hz

Monitor LCD LED curvo - 65 W



Manuale



Importante:

Si prega di leggere questo manuale di istruzioni prima dell'uso.

Si prega di utilizzarlo correttamente per la vostra sicurezza.

Una volta letto, assicurati di conservarlo.

Contenuti



Uso sicuro	2
Precauzioni	4
Pulizia e manutenzione del monitor	5
Come mantenere il monitor	5
I sintomi elencati	5
Benvenuto	6
Guida rapida	7
Montaggio della base del monitor	7
Connessione con un computer	8
Accessori	8
Interfaccia / Connessioni	9
Descrizione del pulsante di visualizzazione	10
Quando il menu OSD (On Screen Display) non è aperto	10
Quando viene visualizzato il menu OSD (On Screen Display)	10
Disfunzione	12
Assistenza clienti generale	13

Utilizzo sicuro

Si prega di leggere attentamente tutti i manuali di istruzioni inclusi prima dell'uso.

- Posizionare il monitor su una superficie piana e stabile. Per evitare il rischio di incendio o scosse elettriche, evitare temperature elevate, basse temperature, elevata umidità e accumulo di polvere.

Non utilizzare il monitor dove potrebbe bagnarsi o essere esposto all'acqua.

- Non aprire e non coprire mai la custodia del monitor perché al suo interno contiene parti ad alta tensione che potrebbero causare gravi lesioni o incendi se entrando in contatto con esse.
- Se l'alimentatore è danneggiato, contattare il nostro servizio clienti o il proprio rivenditore. Non tentare mai di ispezionare o riparare il prodotto da soli.
- Prima dell'uso, assicurarsi che tutti i cavi siano collegati correttamente e che il cavo di alimentazione non sia danneggiato. Se si notano danni o aree sfocate, contattare immediatamente il rivenditore.
- Le fessure e le aperture sulla parte superiore o posteriore del monitor sono fori di ventilazione necessari per questo prodotto. Non coprire questi fori. Non posizionare questo prodotto vicino o sopra una fonte di calore come un radiatore senza un'adeguata ventilazione.
- Non inserire e non permettere che oggetti estranei o liquidi si riversino nelle aperture della custodia del monitor. Ciò potrebbe causare danni o malfunzionamenti.
- Utilizzare sempre il monitor utilizzando il tipo di fonte di alimentazione indicata sull'etichetta del prodotto.
Se non sei sicuro del tipo di alimentazione elettrica della tua casa, contatta la tua compagnia elettrica locale.
- Non applicare carichi di corrente eccessivi alle prese dell'ufficio o alle prolunghe. Prestare attenzione poiché una corrente eccessiva può causare scosse elettriche ed è molto pericolosa.
- Per proteggere il monitor dai danni causati da sbalzi di tensione, spegnere il dispositivo durante lunghi periodi di inattività o durante i temporali.
- Per garantire un funzionamento soddisfacente del monitor, del PC utilizzato con mosto Essere dotato di una presa adeguatamente configurata contrassegnata nella gamma AC100-240V.
- Se si verificano problemi tecnici o dubbi con il monitor, contattare il nostro servizio clienti o un rivenditore autorizzato.
- Per lavorare in sicurezza, assicurarsi di stabilire il collegamento a terra prima di collegare la spina alla presa di corrente. Inoltre, quando scolleghi il collegamento a terra, assicurarsi di scollegare prima la spina di alimentazione.

- Questo prodotto non è destinato all'uso continuo per 24 ore. Si prega di scollegare la spina di alimentazione quando non si utilizza il prodotto per un lungo periodo.
- L'adattatore CA e il cavo inclusi sono destinati esclusivamente a questo prodotto. Non utilizzarlo per altre apparecchiature.
- Non utilizzare detergenti contenenti alcol o acetone per pulire il monitor. Assicurati di utilizzare un detergente specifico per i monitor LCD. Non spruzzare nessun detergente liquido direttamente sullo schermo. Tieni presente che se il liquido detergente gocciola e penetra all'interno del monitor, è molto pericoloso in quanto potrebbe causare scosse elettriche o incendi. I pannelli LCD si danneggiano facilmente, quindi non strofinare lo schermo con oggetti rigidi.
- Prima di sollevare o spostare il monitor, spegnere l'interruttore e scollegare tutti i cavi e i cavi di alimentazione. Quando si installa il monitor, sollevarlo utilizzando il metodo appropriato. Quando si solleva o si trasporta il monitor, assicurarsi di afferrarlo dai bordi. Non sollevare mai il monitor dal supporto o dal cavo.

Precauzioni

- L'utilizzo del monitor in una stanza buia, o l'utilizzo continuo per lunghi periodi di tempo, può causare affaticamento agli occhi.
- Fare una pausa di 5-10 minuti ogni ora e utilizzare il monitor in una stanza ragionevolmente luminosa.

Pulizia e manutenzione del monitor

Prima di pulire il monitor, spegnere l'alimentazione e scollegare tutti i cavi e i fili.

Come mantenere il monitor:

- Area del pannello LCD: non utilizzare carta velina, ecc., ma utilizzare invece un panno pulito e morbido appositamente progettato per i pannelli LCD. Si prega di pulire delicatamente il monitor. Per le macchie difficili da rimuovere, utilizzare un detergente neutro specifico per i pannelli LCD.
- Cornice del monitor: pulire con un panno morbido inumidito con un detergente delicato.

I sintomi elencati di seguito rappresentano condizioni normali per il monitor

- Al primo utilizzo, lo schermo potrebbe sfarfallare a causa della natura della retroilluminazione. Se appare questo sintomo, spegnere il monitor, quindi riaccenderlo.
- A seconda della configurazione del desktop, dei colori visualizzati e della luminosità, la luminosità potrebbe apparire non uniforme.
- Diversi pixel potrebbero essere illuminati o meno.
- Se si visualizza la stessa immagine per un lungo periodo, un'immagine residua dell'immagine precedente potrebbe persistere anche dopo il passaggio a un'immagine diversa.

In questo caso, lo schermo si riprenderà lentamente. Altrimenti, interrompere l'alimentazione per alcune ore e il problema sarà riparato.

Invece di provare a riparare voi stessi il monitor, contattate il servizio clienti o il rivenditore.

Benvenuto

Grazie per aver acquistato il **monitor LCD da 37,5 pollici JAPANNEXT**.

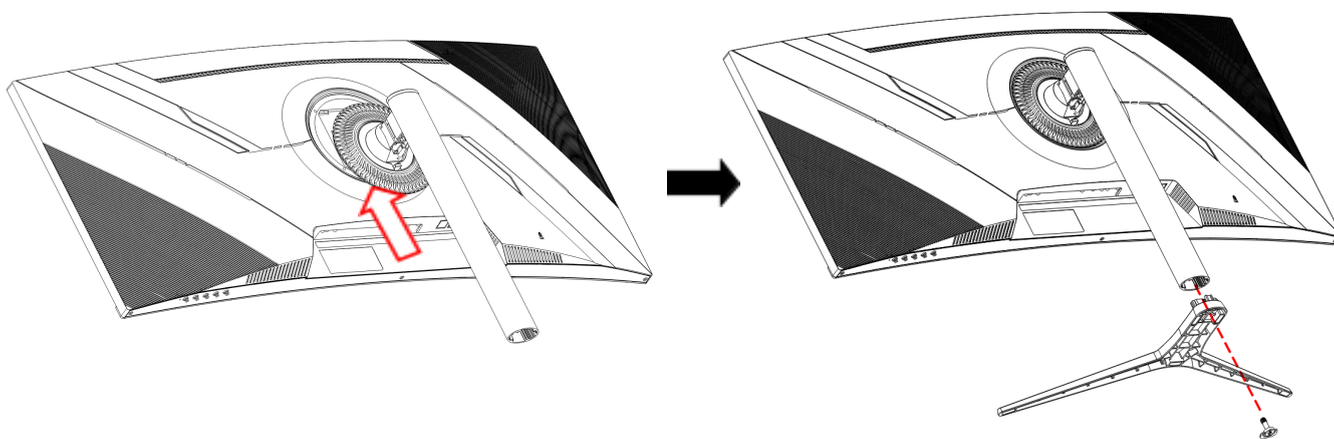
Il pannello installato supporta la risoluzione UWQHD+ (3840 x 1600). Si consiglia di utilizzarlo con risoluzione UWQHD+ per ottenere le massime prestazioni. Se la risoluzione è inferiore a UWQHD+, le prestazioni originali non saranno garantite.

Guida rapida

Montaggio della base del monitor

Attenzione: Maneggiare il monitor con attenzione. Appoggiandosi sullo schermo LCD con le dita, si rischia di danneggiare il pannello. Al momento dell'installazione, vogliate non urtare la parte frontale dello schermo.

1. Stendere un panno morbido su un tavolo piano e stabile e appoggiarvi sopra lo schermo, con il lato rivolto verso il basso.
2. Inserire il gancio nella parte superiore del supporto nell'apposito attacco sul retro del monitor.
Inserire il piedino finché non scatta in posizione.
3. Fissare le gambe al palo utilizzando la vite in dotazione.



4. Assicurarsi che il monitor e il supporto siano fissati saldamente, quindi sollevare lentamente il monitor.

*Supporta la regolazione dell'inclinazione. Quando si utilizza il monitor con lo schermo inclinato verso di sé, fare attenzione a non ribaltarlo.

Connessione con un computer

1. Assicurarsi che il monitor e il computer siano spenti prima di collegare il cavo.
2. Collegare il cavo di alimentazione e i cavi compatibili (HDMI, DP, Type-C) al monitor.

Collegare anche il cavo (HDMI, DP, Type-C) al computer.

3. Accendere il monitor e il computer.

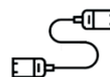
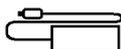
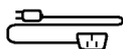
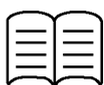
Attenzione : Per lavorare in sicurezza, assicurarsi di collegare la terra prima di collegare la spina di alimentazione alla fonte di alimentazione.

Inoltre, quando si scollega la connessione di terra, assicurarsi di scollegare la spina di alimentazione dalla presa.

Avviso : poiché potrebbero verificarsi problemi, non collegare contemporaneamente i cavi HDMI, Type-C e DP.

Collegarne solo uno al computer.

Accessori

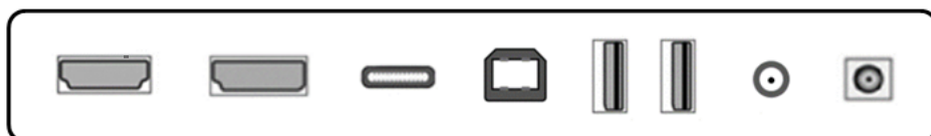
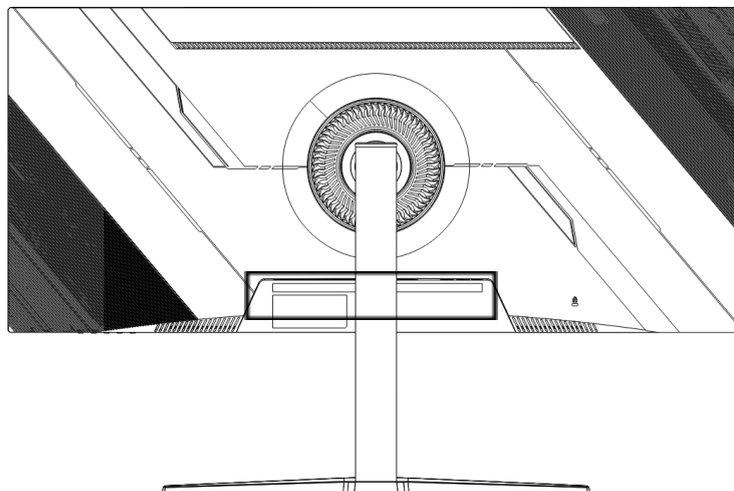


Manuale | Cavo di alimentazione | Adattatore settore | Cavo HDMI | Cavo di tipo C | Cavo USB B-A | VESA*1

*Il cavo adattatore CA incluso è destinato esclusivamente all'uso con questo prodotto. Non utilizzarlo per altre apparecchiature.

*1 Utilizzato per assorbire le irregolarità sul retro del monitor e garantire lo spazio necessario durante l'installazione della piastra del braccio del monitor. Fissare i 4 distanziali sul retro del monitor, quindi installare la piastra del braccio del monitor.

Interfaccia / Connessioni



① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧

1: Porta HDMI:Porta compatibile HDMI

2: Porta DP:Porta compatibile DP.

3: Porta di tipo C:Può essere utilizzato per alimentare (65 W) dispositivi esterni.

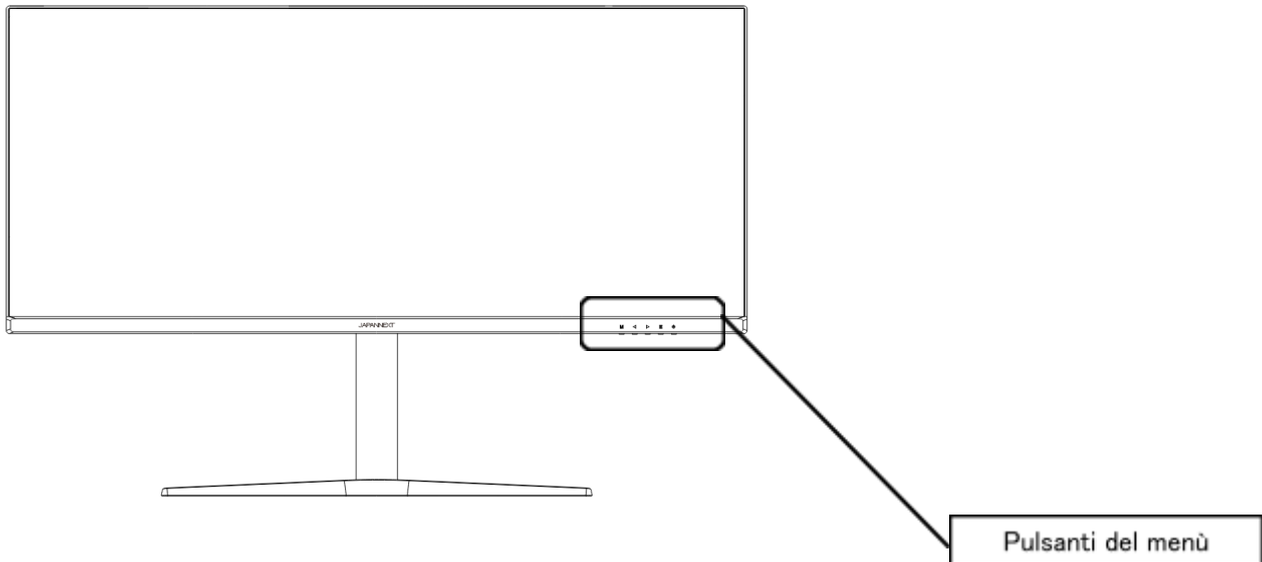
4: Porta USB-B:Collegando il monitor a un PC tramite un cavo USB-B/USB-A, è possibile collegare un mouse o una tastiera alla porta USB sul retro del monitor, anche quando è collegato un cavo HDMI o DP.

5: Porta USB x2:È possibile collegare e utilizzare un mouse e una tastiera quando si utilizza un dispositivo di scambio di tipo C.

6: Porta di uscita audio:Possibilità di collegare cuffie o altoparlanti.

7: Presa di corrente:Collegare l'adattatore di alimentazione prima dell'uso.

Descrizione del pulsante di visualizzazione



- **Quando il menu su schermo (OSD) non è aperto**

M	Mostra menu OSD
◀	Mostra KVM
▶	Visualizzazione del reticolo (mira). Il display scompare premendo M o E.
E	Mostra sorgente di input
⏻	Accendi/spegni

- **Quando viene visualizzato il menu su schermo (OSD)**

M	Selezionare e confermare la voce di menu
◀	Spostarsi verso il basso in un menu o diminuire il valore di una selezione
▶	Spostarsi verso l'alto in un menu o aumentare il valore di un elemento selezionato
E	Torna indietro o chiudi il menu
⏻	Accendi/spegni

Menu di visualizzazione sullo schermo (OSD)

Menu	Funzione	Impostazione del valore	Commento
Entrata	Automatico		Seleziona la sorgente di input
	Tipo C		
	DP		
	HDMI		
Luminosità/contrasto	luminosità	0-100	Regola la luminosità
	contrasto	0-100	Regola il contrasto
	RCD	acceso/spento	Accensione/spengimento DCR *1
	Modalità di risparmio energetico	acceso/spento	Abilita/disabilita il risparmio energetico
Impostazioni colore	gamma	1,8/2,0/2,2/2,4/2,6	Regola il valore gamma
	modalità immagine	standard	Seleziona la modalità immagine *1
		foto	
		film	
		gioco	
		FPS	
	temperatura del colore	normale	Seleziona la temperatura del colore
		colore caldo	
		colore freddo	
		UTENTE	Quando si utilizzano le impostazioni UTENTE, regolare il rosso/verde/blu nell'intervallo da 0 a 100.
Tinta	0-100	Austera la tinta	
Saturazione	0-100	Regola la saturazione	
Impostazioni della qualità dell'immagine	Nitidezza	0/10/20/30/40/50/60/70/80/90/100	Regola la nitidezza
	Tempo di risposta	Spento/Alto/Medio/Basso	Regola OD (overdrive)
	Riduzione del rumore	Spento/Alto/Medio/Basso	Imposta la riduzione del rumore
	Controllo dinamico della luce	acceso/spento	Imposta il controllo dinamico della luce
Impostazioni di visualizzazione	rapporto d'aspetto	Schermo panoramico/4:3/1:1/Auto	Seleziona il rapporto d'aspetto
Impostazioni audio	muto	acceso/spento	Muto
	volume	0-100	Regola il volume
	sorgente audio	Tipo-C/DP/HDMI	Seleziona la sorgente audio
Multi-finestra	multi-finestra	Modalità Schermo spento/PIP/PBP 2	Impostazioni multi-finestra
	Sottoschermo a 2 ingressi	Tipo-C/DP/HDMI	Imposta sorgente finestra 2
	Dimensione PIP	piccolo/medio/grande	Imposta la dimensione della sottofinestra
	Localizzazione PIP	In alto a sinistra/in basso a sinistra/in alto a destra/in basso a destra	Imposta la posizione della sottofinestra
OSD	Lingua	Francese/Inglese	Definizione del linguaggio OSD
	Posizione orizzontale OSD	0-100	Regola la posizione orizzontale dell'OSD
	Posizione verticale OSD	0-100	Regola la posizione verticale dell'OSD
	Trasparenza OSD	0/20/40/60/80/100	Regola la trasparenza OSD
	Impostazione dell'ora OSD	5-60	Imposta il tempo di visualizzazione OSD
	Rotazione OSD	Normale/90/180/270	Ruota l'OSD
Altri	FreeSync	acceso/spento	Configuratore FreeSync
	HDR	Spento/Auto/Accesso	Imposta HDR *1
	KVM	Auto/Tipo-C/PC	Commutazione KVM
	luce RGB	acceso/spento	Accendere/spengere la retroilluminazione

*1. Quando una funzione è abilitata nell'OSD (nel caso della modalità immagine, quando è impostata su un valore diverso da standard), alcune funzioni dell'OSD, come la luminosità, potrebbero non essere modificabili. (Questo dipende dal modello.) Inoltre, se si disabilita una funzione abilitata, i valori di alcune funzioni, come la luminosità, potrebbero essere reimpostati.

Disfunzione

Sintomi	Punto di controllo
Il LED di alimentazione non si accende	<ul style="list-style-type: none">• Il dispositivo si accende premendo il pulsante di accensione?• Assicurarsi che il cavo di alimentazione sia collegato saldamente al monitor e alla presa.
Non viene visualizzata alcuna immagine anche se l'indicatore di alimentazione è acceso	<ul style="list-style-type: none">• È attivo il salvaschermo vuoto? Muovi il mouse o la tastiera• Assicurati che la luminosità e il contrasto non siano impostati al minimo.• Assicurati che il cavo del segnale sia collegato correttamente al monitor e al computer.• Controllare se i pin del cavo segnale sono piegati o se il cavo è danneggiato.• Il tuo computer è acceso? Se hai un altro monitor, prova a collegarlo per vedere se il computer funziona correttamente.• La temporizzazione del segnale del computer corrisponde alle specifiche del monitor?
L'immagine è distorta o appaiono increspature nell'immagine.	<ul style="list-style-type: none">• Assicurati che il cavo del segnale sia ben collegato al monitor e al computer.• Tenere i dispositivi elettrici che potrebbero causare interferenze elettriche lontano dal monitor.• La pressione sanguigna è normale? → Non utilizzare il cablaggio dei piedi del monitor.• La temporizzazione del segnale del computer corrisponde alle specifiche del monitor?
La posizione dell'immagine è decentrata. La dimensione dell'immagine non è corretta	<ul style="list-style-type: none">• La risoluzione del tuo computer è corretta?• La temporizzazione del segnale del computer corrisponde alle specifiche del monitor?
Lo schermo è troppo luminoso/troppo scuro	<ul style="list-style-type: none">• Schermo (OSD): Regola le impostazioni di luminosità e contrasto dal menu.
L'immagine è sfocata o poco chiara	<ul style="list-style-type: none">• Imposta la risoluzione dello schermo del tuo PC sullo stesso valore della risoluzione nativa consigliata per il monitor.• La temporizzazione del segnale del computer corrisponde alle specifiche del monitor?• Controllare se i pin del cavo segnale sono piegati o se il cavo è danneggiato.
Il colore dell'immagine non è corretto	<ul style="list-style-type: none">• Controllare se i pin del cavo segnale sono piegati o se il cavo è danneggiato.• Schermo (OSD): Si prega di regolare le impostazioni del colore rosso/blu/verde nel menù (temperatura del colore).• Schermo (OSD): Si prega di ripristinare le impostazioni dal menu.• La temporizzazione del segnale del computer corrisponde alle specifiche del monitor?
UWQHD+ non può essere visualizzato	<ul style="list-style-type: none">• Questo prodotto supporta risoluzioni fino a 3840 x 1600 (UWQHD+), inclusi HDMI, DP e TYPE-C. Tuttavia, alcune schede grafiche potrebbero non supportare la risoluzione 3840 x 1600. Verificare con il distributore o il produttore locale le limitazioni hardware del computer.
Rumore anomalo sull'immagine	<ul style="list-style-type: none">• I cavi sono collegati correttamente?
Il rapporto d'aspetto non può essere modificato	<ul style="list-style-type: none">• A seconda del dispositivo, ad esempio PS5 o Xbox, il rapporto d'aspetto verrà automaticamente impostato su 1:1 quando FreeSync è abilitato.

Assistenza clienti JAPANNEXT



TEL: 09 70 70 80 90

Orari: dalle 9:00 alle 17:00 (chiuso sabato, domenica e festivi)

Modulo di Contatto

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

Puoi accedere facilmente al modulo di domanda scansionando il codice QR.



JAPANNEXT Co., Ltd. Dipartimento CS

Chiba-Ken Isumi-Shi Namegawa 506-5