

Οδηγός εγκατάστασης ColorEdge® CG248-4K















Color Management LCD Monitor

Σημαντικό

Διαβάστε προσεκτικά τις ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ, αυτόν τον Οδηγό εγκατάστασης και το Εγχειρίδιο χρήστη που είναι στο CD-ROM για να εξοικειωθείτε με την ασφαλή και αποτελεσματική χρήση του προϊόντος. Φυλάξτε αυτόν τον οδηγό για μελλοντική αναφορά.



1 Συσκευασία

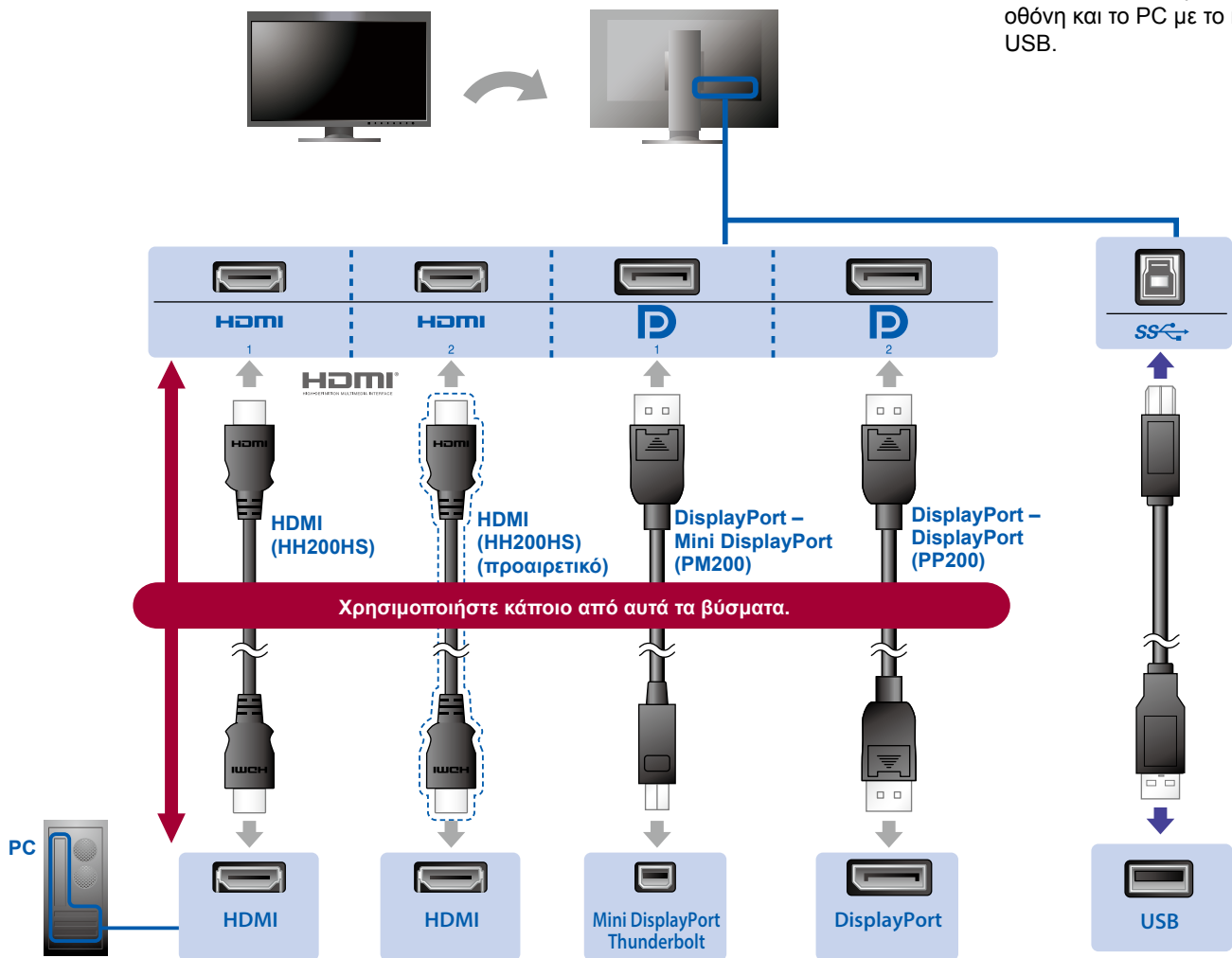
 <ul style="list-style-type: none">• Οθόνη	 <ul style="list-style-type: none">• Setup Guide (Οδηγός εγκατάστασης)	 <ul style="list-style-type: none">• PRECAUTIONS (ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ)
 <ul style="list-style-type: none">• Adjustment Certificate (Πιστοποιητικό ρυθμίσεων)	 <ul style="list-style-type: none">• EIZO LCD Utility Disk	 <ul style="list-style-type: none">• ColorNavigator Quick Reference (Σύντομος οδηγός ColorNavigator)
 <ul style="list-style-type: none">• Καλώδιο ψηφιακού σήματος PP200 (DisplayPort)	 <ul style="list-style-type: none">• Καλώδιο ψηφιακού σήματος PM200 (DisplayPort)	
 <ul style="list-style-type: none">• Καλώδιο ψηφιακού σήματος HH200HS (DisplayPort)	 <ul style="list-style-type: none">• Καλώδιο USB EIZO UU200SS (USB 3.0)	
 <ul style="list-style-type: none">• Καλώδιο τροφοδοσίας	 <ul style="list-style-type: none">• ScreenCleaner (Καθαριστικό οθόνης)	
 <ul style="list-style-type: none">• Κάλυμμα οθόνης	 <ul style="list-style-type: none">• Εγχειρίδιο χρήστη καλύμματος οθόνης	

2 Σύνδεση

1. Σήμα

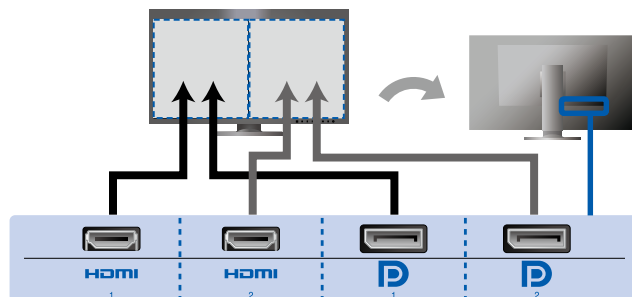
2. USB

Απαιτείται καλώδιο USB κατά τη χρήση του ColorNavigator 6. Συνδέστε οπωσδήποτε την οθόνη και το PC με το καλώδιο USB.



● Αν η κάρτα γραφικών δεν υποστηρίζει το σήμα 4K2K

Διοχετεύστε στην είσοδο το διπλό σήμα video από 1 υπολογιστή για να εμφανιστούν οι οθόνες η μία δίπλα στην άλλη. Συνδέστε τα καλώδια σήματος στις υποδοχές εισόδου που αντιστοιχούν στις θέσεις απεικόνισης.

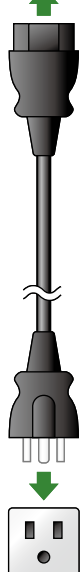
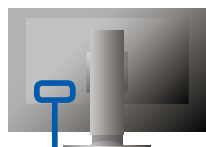


Αριστερά: HDMI 1 ή DisplayPort 1 / Δεξιά: HDMI 2 ή DisplayPort 2

Προσοχή

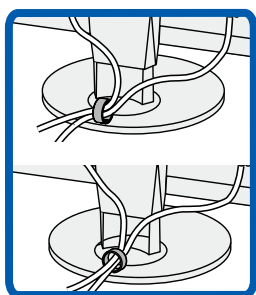
- Η επιλογή "Picture Setup" (Ρυθμίσεις εικόνας) στο μενού "Administrator Settings" (Ρυθμίσεις διαχειριστή) πρέπει να αλλάξει σε "Dual" (Διπλή). Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στο Εγχειρίδιο χρήστη της οθόνης (στο CD-ROM).

3. Τροφοδοσία



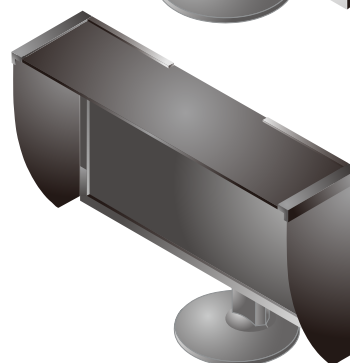
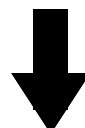
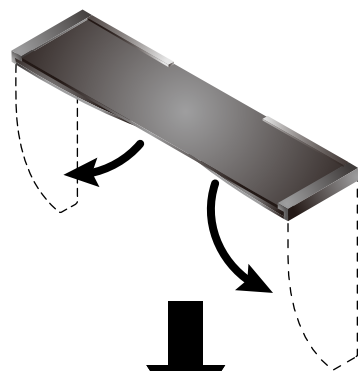
4. Εξάρτημα συγκράτησης

Η χρήση του εξαρτήματος συγκράτησης καλωδίων στην πίσω πλευρά της βάσης εξασφαλίζει την τακτοποίηση των καλωδίων.



3 Κάλυμμα

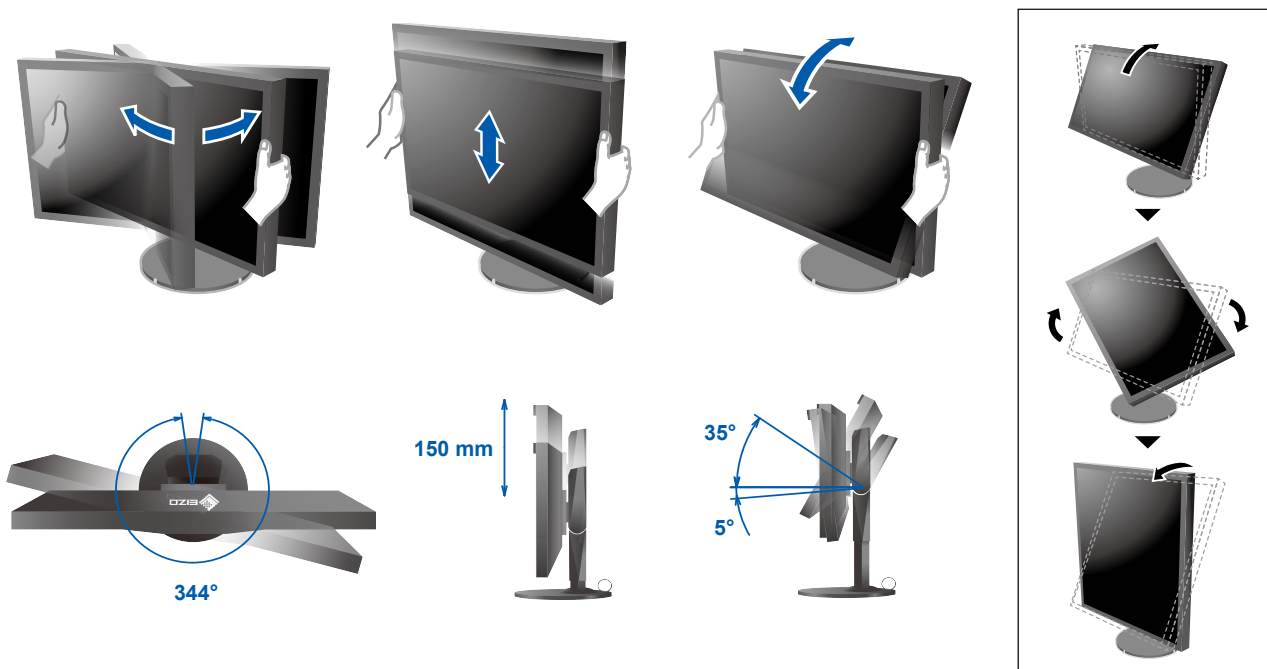
Για λεπτομέρειες σχετικά με την εγκατάσταση, ανατρέξτε στο Εγχειρίδιο χρήστη του καλύμματος της οθόνης (στο κουτί της συσκευασίας του καλύμματος οθόνης).



Προσοχή

- Δεν είναι δυνατή η χρήση του καλύμματος οθόνης όταν η οθόνη χρησιμοποιείται σε κατακόρυφη θέση. Το παρεχόμενο κάλυμμα οθόνης μπορεί να τοποθετηθεί μόνο όταν η οθόνη χρησιμοποιείται σε οριζόντια θέση.

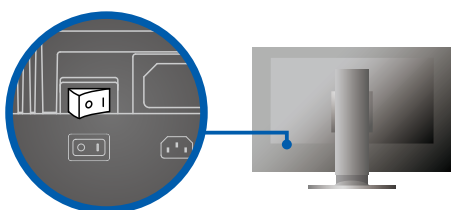
4 Ρύθμιση θέσης



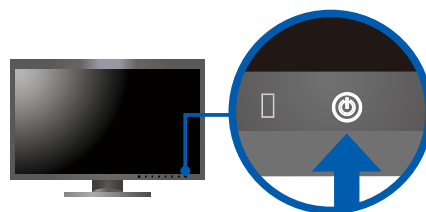
5 Οθόνη

1. Γενικός διακόπτης τροφοδοσίας

2. Διακόπτης τροφοδοσίας

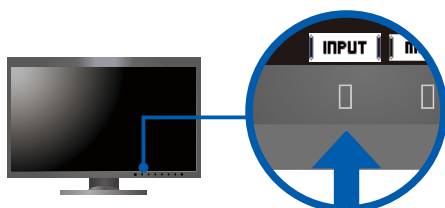


Απενεργοποίηση | Ενεργοποίηση



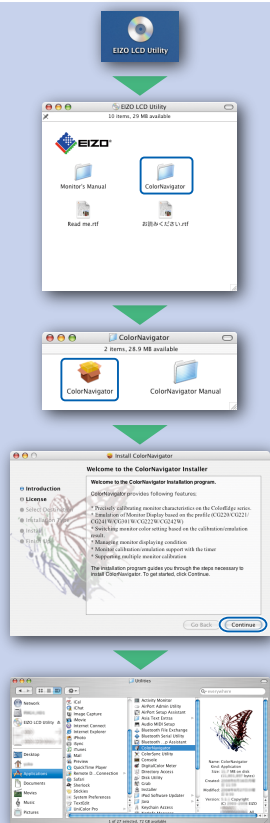
3. Επιλογή σήματος

4. Ανάλυση

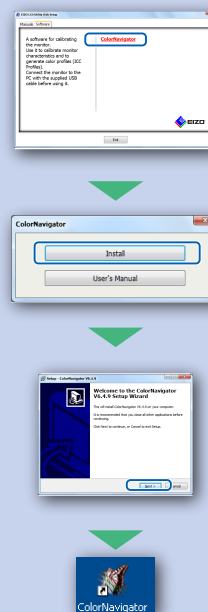


6 ColorNavigator 6

Mac OS X



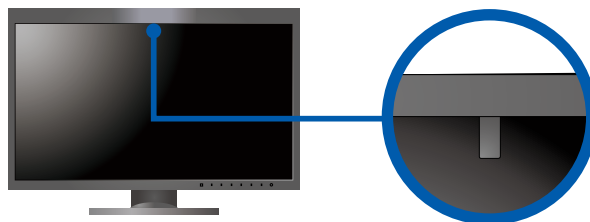
Windows



- Για τις οδηγίες χρήσης ανατρέξτε στο “Σύντομο οδηγό” και στο Εγχειρίδιο χρήστη ColorNavigator (που είναι στο CD-ROM).

SelfCalibration


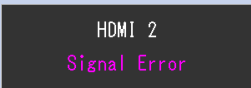
Σας επιτρέπει να εκτελείτε περιοδικά βαθμονόμηση.



- Για λεπτομέρειες σχετικά με την SelfCalibration, ανατρέξτε στο Εγχειρίδιο χρήστη της οθόνης στο CD-ROM.

● Πρόβλημα “Καθόλου εικόνα”

Αν δεν εμφανίζεται εικόνα στην οθόνη ακόμη και μετά την εφαρμογή των προτεινόμενων λύσεων, επικοινωνήστε με τον τοπικό αντιπρόσωπο EIZO.

Πρόβλημα		Πιθανή αιτία και λύση
Καθόλου εικόνα	Το ενδεικτικό τροφοδοσίας δεν ανάβει.	<ul style="list-style-type: none"> Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας είναι συνδεδεμένο σωστά. Ενεργοποιήστε τον κύριο διακόπτη τροφοδοσίας. Αγγίξτε το ⏻. Σβήστε την οθόνη και, λίγα λεπτά αργότερα, ανάψτε την ξανά.
	Το ενδεικτικό τροφοδοσίας είναι λευκό.	<ul style="list-style-type: none"> Αυξήστε τα “Brightness (Φωτεινότητα)” και/ή “Gain (Ενίσχυση)” στο μενού ρυθμίσεων.
	Το ενδεικτικό τροφοδοσίας είναι πορτοκαλί.	<ul style="list-style-type: none"> Αλλάξτε το σήμα εισόδου με το INPUT . Μετακινήστε το ποντίκι ή πατήστε κάποιο πλήκτρο στο πληκτρολόγιο. Ελέγξτε αν το PC είναι αναμμένο. Αν ο υπολογιστής είναι συνδεδεμένος στη θύρα DisplayPort, αλλάξτε την έκδοση του DisplayPort εκτελώντας τα ακόλουθα βήματα. <ol style="list-style-type: none"> Σβήστε την οθόνη αγγίζοντας το ⏻. Αγγίξτε το διακόπτη τέρμα αριστερά και ταυτόχρονα αγγίξτε το ⏻ για 2 δευτερόλεπτα τουλάχιστον. Εμφανίζεται το μενού “Administrator Settings” (Ρυθμίσεις διαχειριστή). Επιλέξτε “Signal Format” (Μορφή σήματος). Αλλάξτε την έκδοση του DisplayPort σε 1.1. Επιλέξτε “Apply” (Εφαρμογή) και επιλέξτε ENTER .
	Το ενδεικτικό τροφοδοσίας αναβοσβήνει με πορτοκαλί και λευκό χρώμα.	<ul style="list-style-type: none"> Η συσκευή που είναι συνδεδεμένη μέσω του DisplayPort / HDMI έχει πρόβλημα. Επιλύστε το πρόβλημα, σβήστε την οθόνη και κατόπιν ανάψτε την ξανά. Ανατρέξτε στο Εγχειρίδιο χρήστη της συσκευής εξόδου για περαιτέρω λεπτομέρειες.
Εμφανίζεται το μήνυμα.	Το μήνυμα αυτό εμφανίζεται όταν δεν υπάρχει σήμα στην είσοδο. Παράδειγμα: 	<ul style="list-style-type: none"> Μπορεί να εμφανιστεί το μήνυμα που φαίνεται αριστερά, επειδή κάποια PC δεν παρέχουν σήμα στην έξοδο για μικρό χρονικό διάστημα μετά την ενεργοποίησή τους. Ελέγξτε αν το PC είναι αναμμένο. Ελέγξτε εάν το καλώδιο σήματος είναι συνδεδεμένο σωστά στον υπολογιστή. Αλλάξτε το σήμα εισόδου με το INPUT .
	Παράδειγμα: 	<ul style="list-style-type: none"> Το μήνυμα υποδεικνύει ότι το σήμα εισόδου είναι εκτός της καθορισμένης περιοχής συχνότητας. Ελέγξτε αν το PC είναι ρυθμισμένο ώστε να ικανοποιεί τις απαιτήσεις ανάλυσης και κάθετης συχνότητας σάρωσης της οθόνης. Εκτελέστε επανεκκίνηση του PC. Επιλέξτε κατάλληλη ρύθμιση χρησιμοποιώντας το βοηθητικό πρόγραμμα της κάρτας γραφικών. Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στο Εγχειρίδιο χρήστη της κάρτας γραφικών.