

# Οδηγός εγκατάστασης ColorEdge® CG247X











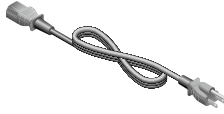

Οθόνη LCD με διαχείριση χρωμάτων

## Σημαντικό

Διαβάστε προσεκτικά τις ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ, αυτόν τον Οδηγό εγκατάστασης και το Εγχειρίδιο χρήστη που θα βρείτε στο CD-ROM προκειμένου να εξοικειωθείτε με την ασφαλή και αποτελεσματική χρήση της συσκευής.



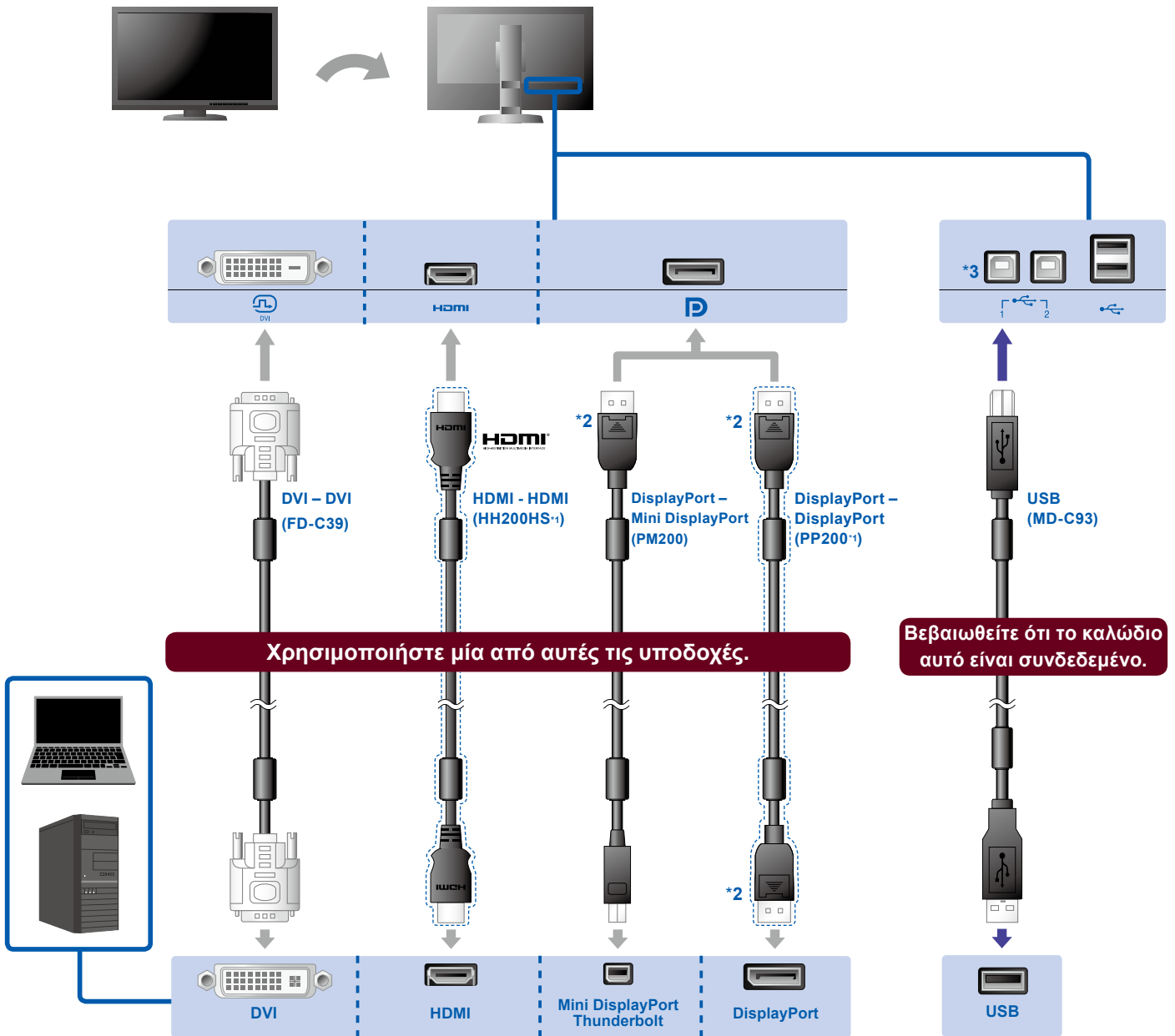
## 1. Συσκευασία

 <ul style="list-style-type: none"><li>• Οθόνη</li></ul>	 <ul style="list-style-type: none"><li>• Κάλυμμα οθόνης</li></ul>
 <ul style="list-style-type: none"><li>• Adjustment Certificate (Πιστοποιητικό ρύθμισης)</li></ul>	 <ul style="list-style-type: none"><li>• Εγχειρίδιο χρήσης Καλύμματος Οθόνης</li></ul>
 <ul style="list-style-type: none"><li>• FD-C39 (DVI) Καλώδιο ψηφιακού σήματος</li></ul>	 <ul style="list-style-type: none"><li>• Οδηγός εγκατάστασης</li></ul>
 <ul style="list-style-type: none"><li>• PM200 (DisplayPort) Καλώδιο ψηφιακού σήματος</li></ul>	 <ul style="list-style-type: none"><li>• PRECAUTIONS (ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ)</li></ul>
 <ul style="list-style-type: none"><li>• MD-C93 Καλώδιο EIZO USB</li></ul>	 <ul style="list-style-type: none"><li>• ScreenCleaner (Κιτ καθαρισμού)</li></ul>
 <ul style="list-style-type: none"><li>• Καλώδιο ρεύματος</li></ul>	 <ul style="list-style-type: none"><li>• EIZO LCD Utility Disk</li></ul>


# 2. Σύνδεση

## 1. Σήμα

## 2. USB

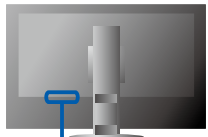


\*1 Προαιρετικό.

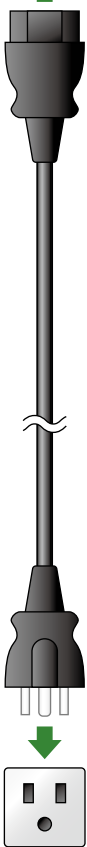
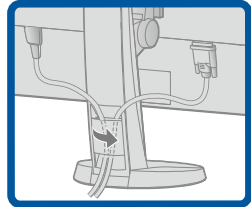
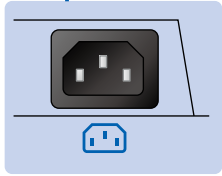
\*2 Όταν αφαιρείτε το καλώδιο DisplayPort, πιέστε το σημάδι  στο άκρο του καλωδίου καθώς το τραβάτε προς τα έξω.

\*3 Χρησιμοποιήστε τη θύρα 1. Η θύρα 2 USB εισόδου είναι απενεργοποιημένη από προεπιλογή. Για να αλλάξετε τις ρυθμίσεις ανατρέξτε στο Εγχειρίδιο χρήστη της οθόνης.

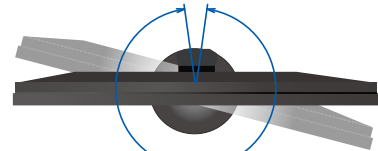
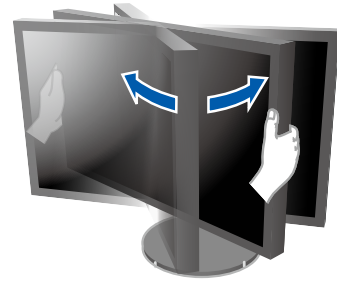
### 3. Τροφοδοσία | 4. Εξάρτημα συγκράτησης



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



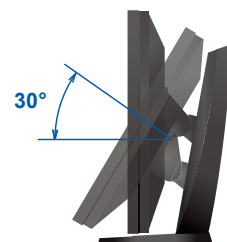
### 3. Ρύθμιση θέσης



344°



128 mm

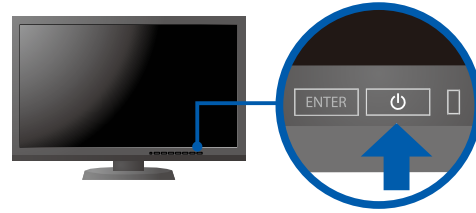
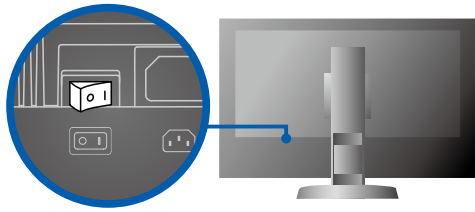


30°

## 4. Οθόνη

1. Διακόπτης τροφοδοσίας

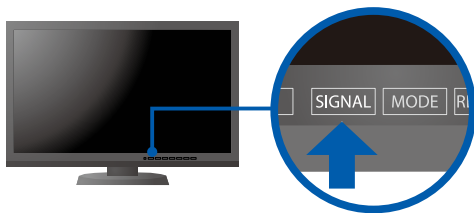
2. Κουμπί τροφοδοσίας:



○ Απενεργοποίηση | Ενεργοποίηση

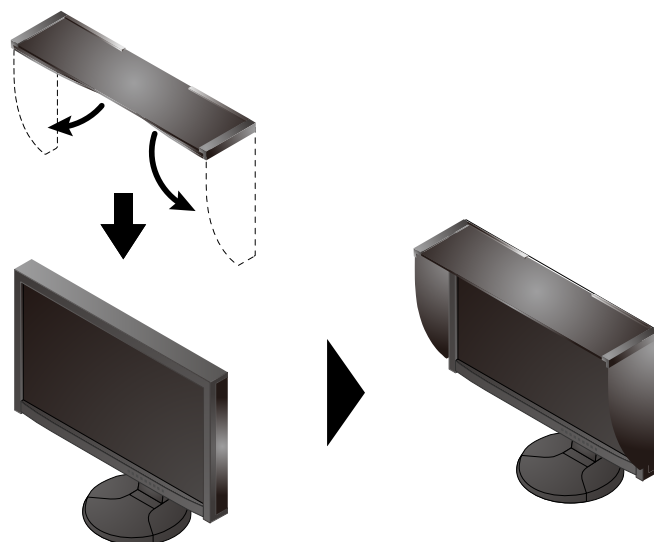
3. Επιλογή σήματος

4. Ανάλυση



## 5. Κάλυμμα

Για πληροφορίες σχετικά με τη συναρμολόγηση του καλύμματος οθόνης, ανατρέξτε στο Εγχειρίδιο χρήσης Καλύμματος Οθόνης (στο κουτί συσκευασίας του καλύμματος οθόνης).



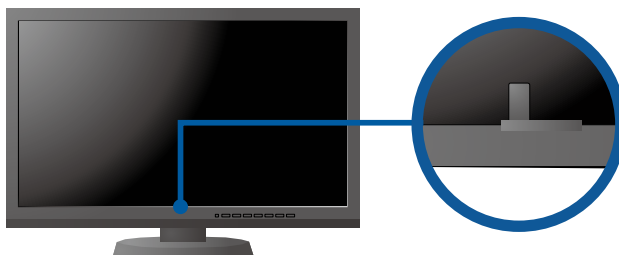
## 6. ColorNavigator



- Για τις οδηγίες χρήσης ανατρέξτε στο Εγχειρίδιο χρήστη ColorNavigator (που είναι στο CD-ROM).

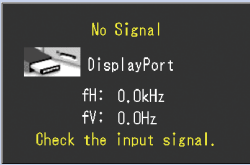
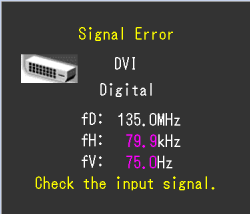
## SelfCalibration

Σας επιτρέπει να εκτελείτε περιοδικά βαθμονόμηση.



- Για λεπτομέρειες σχετικά με τη δυνατότητα SelfCalibration, ανατρέξτε στο Εγχειρίδιο Χρήσης της Οθόνης στο CD-ROM.

## ● Πρόβλημα «Καθόλου εικόνα»

Πρόβλημα	Πιθανή αιτία και λύση
<p>Δεν υπάρχει εικόνα</p>	<p>Το ενδεικτικό τροφοδοσίας δεν ανάβει.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Βεβαιωθείτε ότι το καλώδιο τροφοδοσίας είναι συνδεδεμένο σωστά.</li> <li>• Ανοίξτε το γενικό διακόπτη τροφοδοσίας στην πίσω πλευρά της οθόνης.</li> <li>• Πατήστε <b>⏻</b>.</li> <li>• Κλείστε το γενικό διακόπτη τροφοδοσίας στην πίσω πλευρά της οθόνης και, στη συνέχεια, ανοίξτε τον ξανά ύστερα από μερικά λεπτά.</li> </ul> <p>Το ενδεικτικό τροφοδοσίας είναι μπλε.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ορίστε κάθε μία από τις τιμές στο μενού προσαρμογής “Brightness” (Φωτεινότητα) και/ή “Gain” (Ενίσχυση) σε υψηλότερο επίπεδο.</li> </ul> <p>Το ενδεικτικό τροφοδοσίας είναι πορτοκαλί.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Αλλάξτε το σήμα εισόδου πατώντας το <b>SIGNAL</b>.</li> <li>• Μετακινήστε το ποντίκι ή πατήστε κάποιο πλήκτρο στο πληκτρολόγιο.</li> <li>• Ελέγξτε ότι ο υπολογιστής είναι αναμμένος.</li> <li>• Κλείστε το γενικό διακόπτη τροφοδοσίας στην πίσω πλευρά της οθόνης και, στη συνέχεια, ανοίξτε τον ξανά ύστερα από μερικά λεπτά.</li> </ul> <p>Το ενδεικτικό τροφοδοσίας αναβοσβήνει πορτοκαλί και μπλε.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Το πρόβλημα αυτό μπορεί να εμφανιστεί όταν συνδεθεί PC μέσω της υποδοχής DisplayPort. Πραγματοποιήστε τη σύνδεση μέσω του καλωδίου σήματος που προβλέπεται από την EIZO, σβήστε την οθόνη και κατόπιν ανάψτε την ξανά.</li> </ul>
<p>Εμφανίζεται μήνυμα.</p>	<p>Αυτό το μήνυμα εμφανίζεται όταν δεν υπάρχει είσοδος σήματος. Παράδειγμα:</p>  <p>Παράδειγμα:</p>  <ul style="list-style-type: none"> <li>• Το μήνυμα στα αριστερά ενδέχεται να εμφανίζεται επειδή ορισμένοι υπολογιστές δεν εκπέμπουν το σήμα αμέσως μόλις ενεργοποιηθούν.</li> <li>• Ελέγξτε ότι ο υπολογιστής είναι αναμμένος.</li> <li>• Ελέγξτε ότι το καλώδιο σήματος είναι συνδεδεμένο σωστά.</li> <li>• Αλλάξτε το σήμα εισόδου πατώντας το <b>SIGNAL</b>.</li> <li>• Κλείστε το γενικό διακόπτη τροφοδοσίας στην πίσω πλευρά της οθόνης και, στη συνέχεια, ανοίξτε τον ξανά ύστερα από μερικά λεπτά.</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Το μήνυμα υποδεικνύει ότι το σήμα εισόδου είναι εκτός της καθορισμένης περιοχής συχνότητας. (Μια τέτοια συχνότητα σήματος εμφανίζεται με φούξια γράμματα.)</li> <li>• Ελέγξτε αν ο υπολογιστής έχει ρυθμιστεί για τις απαιτήσεις ανάλυσης και κάθετης συχνότητας σάρωσης της οθόνης.</li> <li>• Κάντε επανεκκίνηση του υπολογιστή.</li> <li>• Αλλάξτε τη λειτουργία σε μια κατάλληλη χρησιμοποιώντας το βοηθητικό πρόγραμμα της κάρτας γραφικών. Για λεπτομέρειες ανατρέξτε στο εγχειρίδιο της κάρτας γραφικών.</li> </ul> <p>fD: Συχνότητα κουκκίδων fH: Οριζόντια συχνότητα σάρωσης fV: Κάθετη συχνότητα σάρωσης</p>