

πλαίσιο ●

TURBOX

Turbo-X Monitor Nemesis NC27QGH



ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Οι πληροφορίες μπορεί ν' αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση. Τα σχήματα και οι εικόνες είναι ενδεικτικά. Ως κριτήριο θα πρέπει να λαμβάνετε το προϊόν που έχετε στα χέρια σας. Για τις πιο πρόσφατες πληροφορίες, επισκεφθείτε την ιστοσελίδα μας www.plaisio.gr

Περιεχόμενα

1. Προειδοποιήσεις ασφάλειας.....	2
2. Οδηγίες σωστής συντήρησης.....	2
3. Περιεχόμενα συσκευασίας	3
4. Επισκόπηση προϊόντος	4
4.1- Πλήκτρα του μόνιτορ	4
4.2- Υποδοχές του μόνιτορ.....	4
5. Τοποθέτηση της βάσης	5
6. Στήριξη σε τοίχο	6
7. Συνδέσεις	7
7.1 – Σύνδεση του καλωδίου ρεύματος	7
7.2 – Σύνδεση ακουστικών	7
7.3 – Σύνδεση DP.....	7
7.4 – Σύνδεση HDMI	8
8. Βασική χρήση.....	8
9. Ένδειξη LED	9
10. OSD	10
10.1 – Λειτουργίες του μενού OSD	11
11: Λειτουργίες ECO και Gameplus	13
12. Τεχνικά χαρακτηριστικά	14

1. Προειδοποιήσεις ασφάλειας

Ακολουθούν οι προειδοποιήσεις ασφάλειας. Διαβάστε τες προσεκτικά.

Μην αφήσετε το μόνιτορ στη βροχή ή σε πολύ υγρό περιβάλλον. Μην ανοίγετε το περίβλημα του μόνιτορ, ώστε να αποφύγετε ηλεκτροπληξία, κινδύνους από το ηλεκτρικό ρεύμα και/ ή μηχανικούς κινδύνους.

Κατά τη χρήση:

- Κρατήστε το μόνιτορ μακριά από άμεση έκθεση στον ήλιο και από σόμπες ή άλλες πηγές θερμότητας.
- Κρατήστε το μόνιτορ μακριά από πηγές νερού.
- Μην τοποθετείτε πάνω στο μόνιτορ αντικείμενα που μπορεί να πέσουν μέσα στις οπές εξαερισμού ή εμποδίζουν τον σωστό εξαερισμό των ηλεκτρονικών εξαρτημάτων του.
- Μην φράσσετε τις οπές εξαερισμού.
- Μην ρίχνετε κάτω ή κτυπάτε το μόνιτορ κατά τη μεταφορά.

2. Οδηγίες σωστής συντήρησης

ΠΡΟΣΟΧΗ

Πριν καθαρίσετε το μόνιτορ, αποσυνδέστε το καλώδιο ρεύματος από την πρίζα ρεύματος στην οποία είναι συνδεδεμένο.

Φροντίδα του μόνιτορ

- Για να καθαρίσετε την οθόνη, μουσκέψτε ελαφρά με νερό ένα απαλό, καθαρό πανί. Αν είναι δυνατόν, χρησιμοποιήστε ειδικό πανί ή καθαριστικό υγρό ειδικό για οθόνες. Μην χρησιμοποιήσετε βενζίνη, διαλυτικά, αμμωνία, σκληρά καθαριστικά ή συμπιεσμένο αέρα.
- Χρησιμοποιήστε ένα ελαφρώς βρεγμένο, χλιαρό πανί για να καθαρίσετε το σκελετό. Αποφύγετε κάθε είδους καθαριστικά καθώς αυτά μπορεί να αφήσουν γαλακτώδη υμένα πάνω στα πλαστικά.
- Αποσυνδέστε το μόνιτορ από το ρεύμα αν δεν πρόκειται να το χρησιμοποιήσετε για μεγάλο χρονικό διάστημα.
- Για ν' αποφύγετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας ή μόνιμης βλάβης στο μόνιτορ, μην το εκθέσετε σε πολλή σκόνη, σε βροχή, σε νερό ή σε περιβάλλον με εξαιρετικά υψηλή υγρασία. Αν το μόνιτόρ σας βραχεί, σκουπίστε το με στεγνό πανί το συντομότερο δυνατόν.



Οι όροι HDMI και HDMI High – Definition Multimedia Interface, καθώς και το λογότυπο HDMI, είναι εμπορικά σήματα ή σήματα κατατεθέντα της εταιρείας HDMI Licensing Administrator, Inc. στις ΗΠΑ και σε άλλες χώρες.

3. Περιεχόμενα συσκευασίας



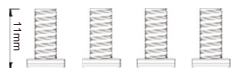
Μόνιτορ x 1



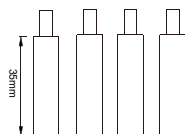
Στέλεχος βάσης x 1



Βάση x 1



Βίδες x 3



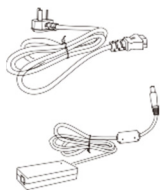
Βίδες x 4
(Για εγκατάσταση σε
τοιίχο)



Καλώδιο DP x 1



Καλώδιο HDMI x 1



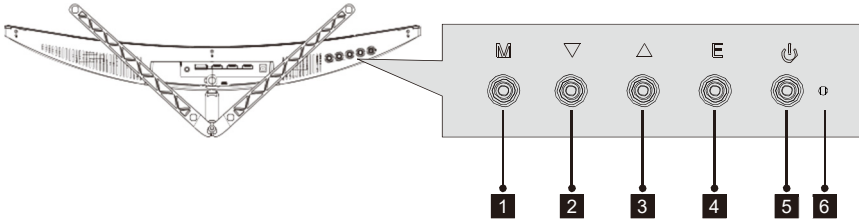
Τροφοδοτικό
ρεύματος x 1
(12 V, 4.0A)



Οδηγίες χρήσης x 1

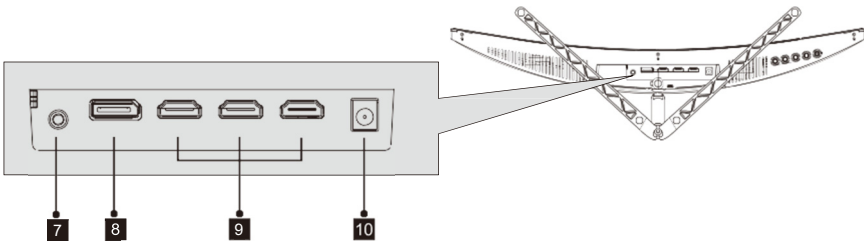
4. Επισκόπηση προϊόντος

4.1– Πλήκτρα του μόνιτορ



- 1** **Μ Πλήκτρο Μενού:** Πιέστε για προβολή του μενού OSD ή για είσοδο στα υπομενού.
- 2** **▼ Πλήκτρο Κάτω:** Πιέστε για μετακίνηση προς τα κάτω στα μενού.
- 3** **▲ Πλήκτρο Πάνω:** Πιέστε για μετακίνηση προς τα πάνω στα μενού.
- 4** **Ε Πλήκτρο Εξόδου:** Πιέστε για έξοδο από τα μενού.
- 5** **⏻ Πλήκτρο Τροφοδοσίας (Ενεργοποίησης/ Απενεργοποίησης):** Πιέστε για ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση του μόνιτορ.
- 6** **Ένδειξη LED:** Αλλάζει χρώματα για να δείχνει την κατάσταση λειτουργίας.

4.2 Υποδοχές του μόνιτορ



- 7** **Έξοδος ήχου:** Συνδέστε τη μία άκρη καλωδίου ήχου στην υποδοχή εισόδου ήχου του υπολογιστή σας και την άλλη άκρη του στην υποδοχή εξόδου ήχου του μόνιτορ ώστε να λαμβάνετε ηχητικά σήματα από το μόνιτορ στον υπολογιστή.
- 8** **Υποδοχή DP:** Συνδέστε τη μία άκρη του καλωδίου DP στην υποδοχή εξόδου DP του υπολογιστή σας και συνδέστε την άλλη άκρη του στην υποδοχή DP του μόνιτορ.
- 9** **Υποδοχές HDMI:** Συνδέστε τη μία άκρη του καλωδίου HDMI στην υποδοχή εξόδου HDMI του υπολογιστή σας και συνδέστε την άλλη άκρη του σε κάποια από τις υποδοχές HDMI του μόνιτορ.
- 10** **Υποδοχή τροφοδοσίας:** Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος σ' αυτήν την υποδοχή για να παρέχετε ρεύμα στο μόνιτορ.

5. Τοποθέτηση της βάσης



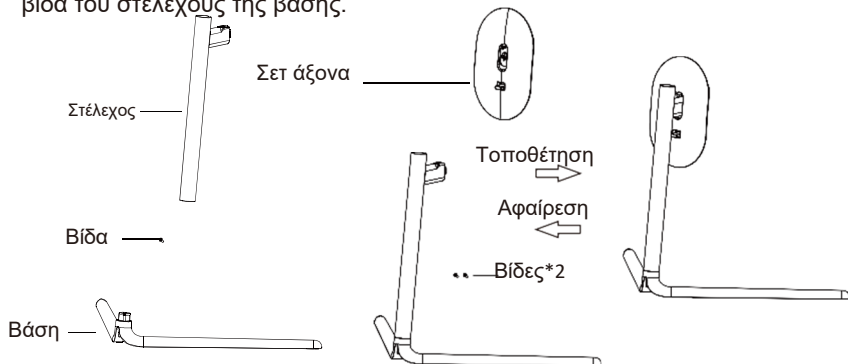
1. Μέχρι να βάλετε το μόνιτορ στη βάση του, αφήστε το στο φελιζόλ της συσκευασίας.
2. Για να αποφύγετε βλάβες, μην αγγίζετε την οθόνη ενώ μετακινείτε το μόνιτορ.

1. Τρόπος εγκατάστασης:

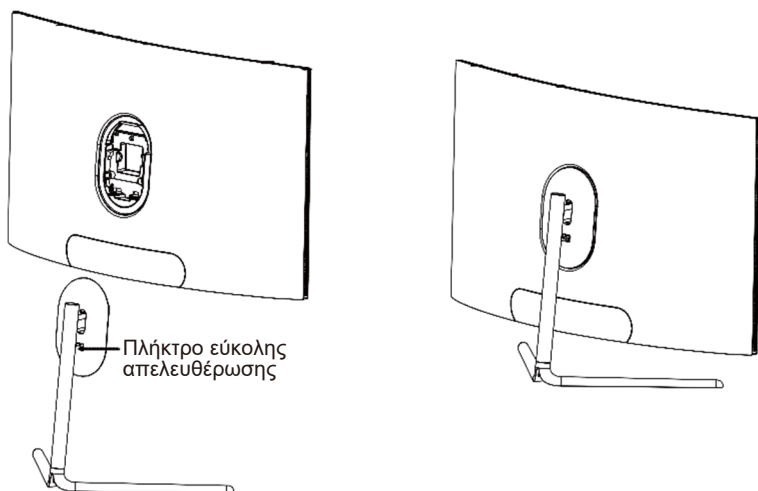
Ανοίξτε τη συσκευασία, βγάλτε το στέλεχος και τη βάση και συνδέστε τα μεταξύ τους χρησιμοποιώντας τη μία βίδα. Στη συνέχεια βγάλτε το περιστρεφόμενο σετ άξονα και τοποθετήστε δύο βίδες για να το σταθεροποιήσετε στο στέλεχος της βάσης.

Τρόπος αφαίρεσης:

Χρησιμοποιήστε κατσαβίδι για να ξεβιδώσετε τις βίδες του σετ άξονα, και τη βίδα του στελέχους της βάσης.



2. Βγάλτε το μόνιτορ από τη συσκευασία και ξαπλώστε το σε επίπεδη επιφάνεια με το πίσω μέρος να κοιτάζει προς τα πάνω. Στη συνέχεια σταθεροποιήστε το περιστρεφόμενο σετ άξονα της βάσης στην αντίστοιχη υποδοχή που υπάρχει στο πίσω μέρος του μόνιτορ.
Αν θέλετε να αφαιρέσετε το μόνιτορ από τη βάση, σπρώξτε προς τα πάνω το πλήκτρο εύκολης απελευθέρωσης χρησιμοποιώντας το χέρι σας.

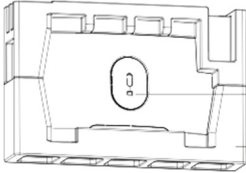


6. Στήριξη σε τοίχο



Αυτό το μόνιτορ περιέχει μόνο τις βίδες που μπορούν να χρησιμοποιηθούν για να το σταθεροποιήσετε σε βάση τύπου VESA 75*75χιλ. Δεν περιέχεται η βάση VESA ή άλλα εξαρτήματα στήριξης.

1. Ανοίξτε τη συσκευασία, βγάλτε έξω το προϊόν (αλλά αφήστε το μέσα στο φελιζόλ) και τοποθετήστε το απαλά σε γραφείο ή τραπέζι. Αφαιρέστε τα επιπλέον εξαρτήματα και το φελιζόλ που καλύπτει το πίσω μέρος του μόνιτορ. Πιέστε το πλήκτρο εύκολης απελευθέρωσης για να αφαιρέσετε το σετ άξονα. Αν το μόνιτορ είναι ήδη τοποθετημένο στη βάση, αφαιρέστε το απ' αυτή.

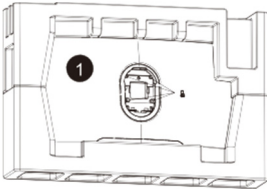


Πλήκτρο εύκολης
Απελευθέρωσης
Φελιζόλ

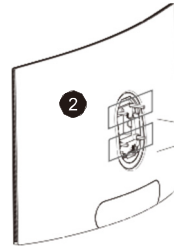


Σετ άξονα

2. Αφαιρέστε τις βίδες x4 (1) από την υποδοχή στο πίσω μέρος του μόνιτορ.
3. Ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης που διαθέτει η βάση τοίχου που αγοράσατε και σταθεροποιήστε το μόνιτορ στον τοίχο. Θυμηθείτε να χρησιμοποιήσετε τις 4 παρεχόμενες βίδες κατά την τοποθέτηση του μόνιτορ. Ανατρέξτε στην εικόνα (2) παρακάτω για να δείτε τη σωστή τοποθέτηση των βιδών.



Βίδες *4

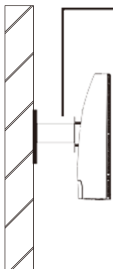


Χρησιμοποιή-
στε τις βίδες
35mm

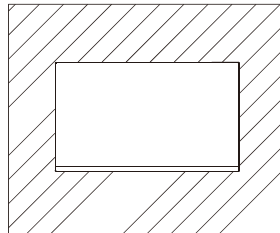


Μην πετάξετε τις παρεχόμενες βίδες. Μπορείτε να χρειαστούν για μελλοντική χρήση.

4. Ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης που σας παρασχέθηκαν μαζί με τη βάση τοίχου σας και ολοκληρώστε την τοποθέτηση στον τοίχο.



Βάση τοίχου
(Δεν περιέχεται)



7. Συνδέσεις

7.1 – Σύνδεση του καλωδίου ρεύματος

Συνδέστε το παρεχόμενο καλώδιο ρεύματος στην υποδοχή τροφοδοσίας. Στη συνέχεια συνδέστε την άλλη άκρη του σε κάποια πρίζα ρεύματος.



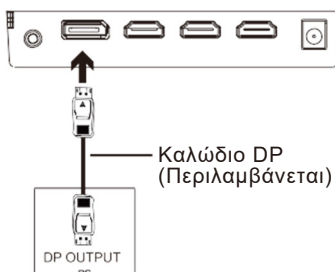
7.2 – Σύνδεση ακουστικών

Συνδέστε ακουστικά για να ακούτε ήχο από το μόνιτορ. Αν έχει συνδέσει ακουστικά στο μόνιτορ και ηχητικές συσκευές στον υπολογιστή σας ταυτόχρονα, οι ηχητικές συσκευές δεν θα παράγουν ήχο. Τα ακουστικά και οι ηχητικές συσκευές δεν περιλαμβάνονται.



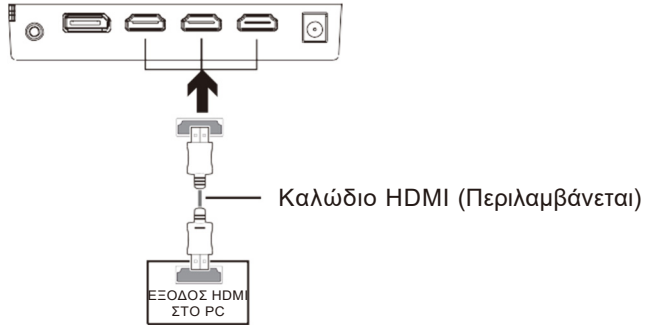
7.3 – Σύνδεση DP

Για να μπορεί να λαμβάνει το μόνιτορ σήματα DP (ψηφιακής εικόνας), μπορείτε να χρησιμοποιήσετε καλώδιο DP για να συνδέσετε το μόνιτορ με τον υπολογιστή σας.



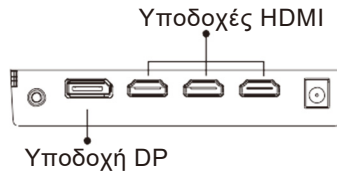
7.4 – Σύνδεση HDMI

Για να μπορεί να λαμβάνει το μόνιτορ σήματα HDMI, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το καλώδιο HDMI για να συνδέσετε το μόνιτορ με τον υπολογιστή σας.



8. Βασική χρήση

1. Συνδέστε τη μία άκρη του καλωδίου DP στην έξοδο της κάρτας γραφικών του υπολογιστή σας. Εναλλακτικά, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το καλώδιο HDMI.
2. Συνδέστε την άλλη άκρη του καλωδίου στην αντίστοιχη υποδοχή του μόνιτορ.

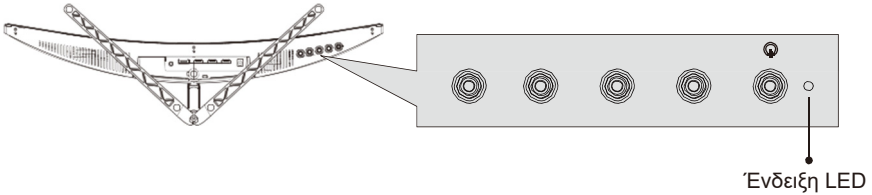


3. Συνδέστε το καλώδιο ρεύματος στην υποδοχή τροφοδοσίας του μόνιτορ και συνδέστε την άλλη άκρη του σε κάποια πρίζα ρεύματος. Σας συνιστούμε να χρησιμοποιήσετε πρίζα με προστασία υπέρτασης.
4. Πιέστε το πλήκτρο ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης που βρίσκεται στο μόνιτορ για να το ενεργοποιήσετε.

Λειτουργία FreeSync

Αυτή λειτουργία είναι ενεργοποιημένη από προεπιλογή. Για να χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία, παρακαλούμε να έχετε υπόψη σας ότι πρέπει να διαθέτετε hardware (συσκευές) που να υποστηρίζουν FreeSync, καλώδιο DP και τα πιο πρόσφατα προγράμματα οδήγησης της κάρτας γραφικών σας. Για να χρησιμοποιήσετε αυτή τη λειτουργία, συνδέστε τον υπολογιστή με το μόνιτορ μέσω καλωδίου DP. Μετά τη σύνδεση, ενδέχεται να λάβετε μια ερώτηση για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία στον υπολογιστή σας. Αν δεν λάβετε την ερώτηση, ίσως χρειαστεί να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία στο μενού της κάρτας γραφικών σας. Ανατρέξτε στα συνοδευτικά έγγραφα του κατασκευαστή της κάρτας γραφικών για οδηγίες σχετικά με τον τρόπο ενεργοποίησης της λειτουργίας FreeSync.


9. Ένδειξη LED



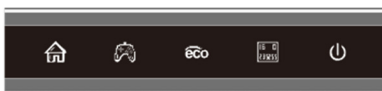
Ένα σταθερά αναμμένο μπλε φως δείχνει ότι η τροφοδοσία είναι ενεργοποιημένη και το μόνιτορ λειτουργεί κανονικά. Μπλε ένδειξη που αναβοσβήνει σημαίνει ότι δεν έχει εντοπιστεί πηγή βίντεο. Βεβαιωθείτε ότι ο υπολογιστής σας είναι ενεργοποιημένος και ότι όλα τα καλώδια σήματος είναι καλά τοποθετημένα και/ ή συνδεδεμένα.

10. OSD

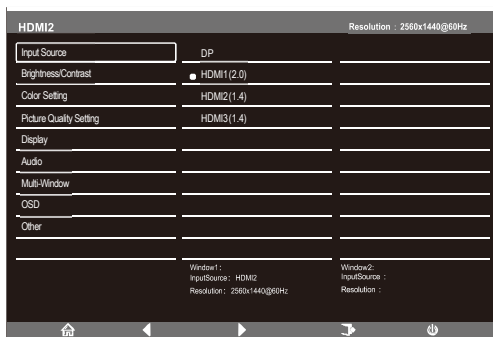
Το μενού που εμφανίζεται στην οθόνη (OSD) μπορεί να χρησιμοποιηθεί για να προσαρμόσετε τις ρυθμίσεις της οθόνης σας και εμφανίζεται στην οθόνη όταν είναι ενεργοποιημένη και πατήσετε το πλήκτρο **M**.

 Μόλις χρησιμοποιήσετε το μόνιτορ για πρώτη φορά, οι ρυθμίσεις προσαρμόζονται αυτόματα στις βέλτιστες τιμές ανάλογα με τη διαμόρφωση, τα εξαρτήματα του υπολογιστή σας κ.λπ.

1. Πιέστε οποιοδήποτε από τα πλήκτρα (**M**, **▼▲E** ) για να ενεργοποιήσετε το παράθυρο πλοήγησης.



2. Πιέστε το πλήκτρο **M**  για είσοδο στο μενού OSD.



3. Πιέστε το πλήκτρο **▼** ή το **▲** για να εξερευνήσετε τις διάφορες επιλογές.
 - Επισημάνετε την επιθυμητή λειτουργία και στη συνέχεια πιέστε **M** για να μπειτε στο αντίστοιχο υπομενού.
 - Πιέστε το πλήκτρο **▼** ή το **▲** για να εξερευνήσετε τα υπομενού. Πιέστε το πλήκτρο **M** για να επισημάνετε την επιθυμητή λειτουργία.
 - Πιέστε το πλήκτρο **▼** ή το **▲** για να επισημάνετε κάποια επιλογή και στη συνέχεια πιέστε **M** για επιβεβαίωση των ρυθμίσεων και έξοδο από την τρέχουσα οθόνη.
4. Πιέστε **E** για έξοδο από το τρέχον μενού.

10.1 – Λειτουργίες του μενού OSD

Κεντρικό μενού	Υπομενού	Επιλογές	Περιγραφή
Πηγή εισόδου	HDMI 1 (2.0), HDMI 2 (1.4), HDMI 3 (1.4)	KAMIA	Επιλογή σήματος HDMI
	DP	KAMIA	Επιλογή σήματος DP
Φωτεινότητα/ αντίθεση	Φωτεινότητα	0~100	Ρύθμιση της φωτεινότητας της οθόνης
	Αντίθεση	0~100	Ρύθμιση της αντίθεσης της οθόνης
	DCR	Ενεργοποίηση	Ενεργοποίηση της λειτουργίας DCR
Απενεργοποίηση		Απενεργοποίηση της λειτουργίας DCR	
Ρυθμίσεις χρώματος	Gamma	Gamma 1.8	Ρύθμιση του πρόσθετου φωτισμού Gamma
		Gamma 2.0	
		Gamma 2.2	
		Gamma 2.4	
	Gamma 2.6		
	Λειτουργία εικόνας	Κανονικό, Φωτογραφία, Ταινία, Παιχνίδι FPS, RTS	Ρύθμιση της διαμόρφωσης της εικόνας ανάλογα με το υλικό που παρακολουθείτε
	Θερμοκρ. χρώματος	Θέρμο, Ψυχρό, Προσαρμογή	Ρύθμιση της θερμοκρασίας χρώματος
	Χαμηλό μπλε φως	0~100	Ρύθμιση του επιπέδου φιλτραρίσματος του μπλε φωτός
	Απόχρωση	0~100	Ρύθμιση των επιπέδων απόχρωσης
Κορεσμός	0~100	Ρύθμιση των επιπέδων κορεσμού	
Ρυθμίσεις ποιότητας εικόνας	Ευκρίνεια	0~100	Ρύθμιση της ευκρίνειας της οθόνης
	Χρόνος απόκρισης	Απενεργοποίηση, Υψηλό Μέτριο, Χαμηλό	Ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση του χρόνου απόκρισης της οθόνης
	Μείωση θορύβου	Απενεργοποίηση, Υψηλό Μέτριο, Χαμηλό	Μείωση του ψηφιακού «θορύβου» της εικόνας που προκαλείται από παρεμβολές
	Σούπερ ανάλυση	Απενεργοποίηση, Υψηλό Μέτριο, Χαμηλό	Αν η ανάλυση είναι χαμηλή, χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία για να τη βελτιώσετε
	Δυναμική φωτεινότητα	Ενεργοποίηση, Απενεργοποίηση	Για αντιστάθμιση και καλύτερη προβολή ασπρόμαυρης εικόνας
Οθόνη	Αναλογία	Ευρεία οθόνη, 4:3, 1:1, Αυτόματο	Ρύθμιση της αναλογίας διαστάσεων προβολής
	Λειτουργία LED	Αναβόσβ., Κανονικό, Απενεργοποίηση	Επιλογή λειτουργίας ένδειξης LED, Ενεργ./ απενεργ. ένδειξης LED
	Λάμπα προβολής	Ενεργοποίηση, Απενεργοποίηση	Εναλλαγή λάμπας προβολής

Κεντρικό μενού	Υπομενού	Επιλογές	Περιγραφή
Ήχος	Αθόρυβο	Ενεργοποίηση, Απενεργοποίηση	Ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση αθόρυβης λειτουργίας
	Ένταση	0-100	Ρύθμιση της έντασης της εξόδου ήχου
	Πηγή ήχου	DP, HDMI 1 (2.0), HDMI 2 (1.4), HDMI 3 (1.4),	Για επιλογή της πηγής εισόδου ήχου (HDMI ή DP)
Πολλαπλά παραθύρα	Πολλαπλά παραθύρα	Off, PIP Mode, PBP 2Win	Επιλογή κατάστασης PIP/ PBP ανάλογα με τον συνολικό αριθμό σημάτων κ.ά.
	Είσοδος Υποπαραθ. 2	DP, HDMI1(2.0) HDMI2(1.4), HDMI3(1.4)	Επιλογή εισόδου ανάλογα με το σήμα PIP/ PBP
	Μέγεθος PIP	Μικρό, Μεσαίο, Μεγάλο	Ρύθμιση του μεγέθους του παραθύρου PIP/ PBP
	Θέση PIP	Πάνω Δεξιά, Πάνω Αριστερά, Κάτω Δεξιά, Κάτω Αριστερά	Ρύθμιση της θέσης του παραθύρου PIP/ PBP
	Εναλλαγή	KAMIA	Εναλλαγή πηγής σήματος PIP/PBP
OSD	Γλώσσα	English, 简体中文, 한국어 ,Русский, Español, 日本語, Français, Ελληνικά	Για ρύθμιση της γλώσσας του μενού OSD
	Οριζόντια θέση OSD	0-100	Ρύθμιση της οριζόντιας θέσης του μενού OSD
	Κάθετη θέση OSD	0-100	Ρύθμιση της κάθετης θέσης του μενού OSD
	Διαφάνεια OSD	0-100	Ρυθμίζει τη διαφάνεια του μενού OSD
	Χρονικό διάστημα OSD	5-100	Ρυθμίζει το χρόνο εμφάνισης του μενού OSD σε περίπτωση αδράνειας
	Περιστροφή OSD	Κανονικό, 90, 180, 270	Για περιστροφή του μενού OSD ανάλογα με την περιστροφή της οθόνης
Άλλα	Έκδοση DP	DP1.2, DP1.1	
	FreeSync (Προσαρμ. συγχρονισμός)	Ενεργοποίηση, Απενεργοποίηση	Για ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση της λειτουργίας FreeSync
	HDR	Ενεργοπ./, Απενεργοπ., Αυτόματος εντοπισμός	Για ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση της λειτουργίας HDR
	Επαναφορά	Καμία	Επαναφορά των ρυθμίσεων του μόνιτορ στις εργοστασιακές, προεπιλεγμένες τιμές

11: Λειτουργίες ECO και Gameplus

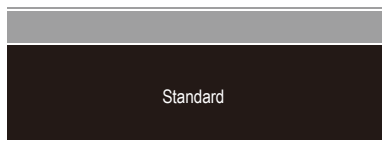
1. Πιέστε οποιοδήποτε από τα πλήκτρα (M, ▼▲E ) για να ενεργοποιήσετε το παράθυρο πλοήγησης.



2. Πιέστε το πλήκτρο ▼ για επιλογή της λειτουργίας Gameplus. Μπορείτε να επιλέξετε το επιθυμητό εικονίδιο λειτουργίας Gameplus (Λειτουργία παιχνιδιού). Αυτά τα εικονίδια είναι σχεδιασμένα για να σας επιτρέψουν να έχετε καλύτερη στόχευση στα παιχνίδια, αλλά μπορούν να χρησιμοποιηθούν και σε άλλες περιπτώσεις.



3. Πιέστε το πλήκτρο ▲ για επιλογή της λειτουργίας ECO: Κανονικό, Κείμενο, Ταινία, Παιχνίδι FPS και RTS για επιλογή των βέλτιστων ρυθμίσεων ανάλογα με την περίπτωση. Η επιλογή «Κανονικό» είναι η ιδανική για τις περισσότερες περιπτώσεις.



12. Τεχνικά χαρακτηριστικά

Μοντέλο	NC27QGH
Διάσταση οθόνης	27"
Αναλογία οθόνης	16:9
Φωτισμός υποβάθρου	E-LED
Φωτεινότητα	300cd/m ²
Πάνελ	VA
Ανάλυση	DP1.2: 2560x1440@144Hz HDMI2.0: 2560x1440@144Hz HDMI1.4:2560x1440@75Hz
Ρυθμός ανανέωσης	144Hz
Χρόνος απόκρισης	OD 3ms
Γωνία θέασης	≥ 178°(H) / ≥ 178°(V) (H= Οριζόντια, V=Κάθετα)
Αναλογία αντίθεσης	2100:1
Βάση VESA	75 x 75
Χρώματα	16.7 εκατομμύρια
AMD Freesync	Ναι
Είσοδοι σήματος	DP1.2*1, HDMI1.4*2, HDMI2.0*1
Ήχος	
Ηχεία	Όχι
Έξοδος ήχου	Ναι
Αξεσουάρ	
Τροφοδοτικό	Ναι
Καλώδιο DisplayPort	Ναι
Καλώδιο HDMI	Ναι
Άλλες λειτουργίες	
Λειτουργία χαμηλού μπλε φωτός	Ναι
Λειτουργία αποφυγής τρεμοσβύσματος	Ναι
Διαστάσεις συσκευής	
Διαστάσεις (μαζί με τη βάση)	616.2x453.1x195.7χιλ.
Διαστάσεις (χωρίς τη βάση)	616.2x367.2x96.3χιλ.
Καθαρό βάρος	4.85κιλά
Μικτό βάρος	6.72κιλά

Σημείωση: Οι εικόνες/ σχήματα, τα τεχνικά χαρακτηριστικά και οι ενδείξεις που αναφέρονται σ' αυτές τις Οδηγίες Χρήσης είναι ενδεικτικά και ενδέχεται να διαφέρουν από τη συσκευή που έχετε στα χέρια σας.

Ασφάλεια & Συντήρηση

Ο συγκεκριμένος οδηγός περιέχει σημαντικές πληροφορίες για τη χρήση και λειτουργία της συσκευής σας. Παρακαλώ διαβάστε όλες τις πληροφορίες με προσοχή για την βέλτιστη απόδοση της συσκευής σας, καθώς και για την αποφυγή οποιασδήποτε ζημιάς τόσο σε εσάς όσο και στη συσκευή σας.

Οποιαδήποτε αλλαγή ή τροποποίηση που δεν εγκρίνεται σε αυτόν τον οδηγό μπορεί να παραβιάσει τους όρους εγγύησης, να προξενήσει ζημιά στη συσκευή ή τραυματισμό σε εσάς.

- Για την αποφυγή ηλεκτροπληξίας μην εκτίθεται το προϊόν στη βροχή ή σε οποιαδήποτε έκθεση σε περιβάλλον με υγρασία.
- Μην αποσυναρμολογείτε το προϊόν.
- Μην ρίχνετε υγρά στη συσκευή ή την υποδοχή του καλωδίου. Μπορεί να προκληθεί φωτιά. Αν το καλώδιο βραχεί αφαιρέστε το αμέσως και μην χρησιμοποιείτε την συσκευή.
- Μην κάνετε εγκατάσταση της συσκευής κατά τη διάρκεια καταιγίδας.
- Μην κάνετε εγκατάσταση της συσκευής σε υγρά περιβάλλοντα.
- Μην αγγίζετε μη μονωμένα καλώδια ή ηερματικά εκτός και αν είναι αποσυνδεδεμένα από την πρίζα.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή κοντά σε νερό, για παράδειγμα, κοντά στο μπάνιο, την κουζίνα, σε υπόγεια ή πισίνα.
- Αποφύγετε τη χρήση της συσκευής κατά τη διάρκεια καταιγίδας. Υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας σε περίπτωση κεραυνού.
- Χρησιμοποιείστε μόνο μπαταρίες που υποδεικνύονται στον οδηγό χρήσης. Μην ρίχνετε τις μπαταρίες στη φωτιά, υπάρχει κίνδυνος έκρηξης.

Για τον καθαρισμό της συσκευής μην χρησιμοποιείτε νερό. Αποσυνδέστε τη συσκευή από την πρίζα και απλά περάστε τις επιφάνειες με ένα νωπό πανί (όχι βρεγμένο). Περιμένετε να στεγνώσει καλά και έπειτα ξανασυνδέστε τη συσκευή.

Εγγύηση & Όροι χρήσης

Με την παρούσα η ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS Α.Ε.Β.Ε. δηλώνει ότι ο εξοπλισμός Turbo-X Monitor Nemesis NC27QGH συμμορφώνεται με την οδηγία 2014/35/EK (L.V.D.) και 2014/30/EK (E.M.C.) Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης ΕΕ διατίθεται στην ακόλουθη ιστοσελίδα στο διαδίκτυο: <https://www.plaisio.gr/pc-perifereiaka/othones/monitor>

Το προϊόν και η συσκευασία φέρουν την παρακάτω ένδειξη CE



Στα γραφεία της εταιρείας στη διευθυνση Θέση Σκληρί, Μαγούλα Αττικής, 19018

Ή στο τηλ : 800 11 12345

Πληροφορίες για το περιβάλλον

Το παρόν προϊόν συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις της οδηγίας 2011/65/ΕΕ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ, σχετικά με τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε είδη ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού και φέρει την ακόλουθη σήμανση



Αποκομιδή προϊόντων

Σύμφωνα με τις απαιτήσεις της οδηγίας 2012/19/ΕΕ ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ

ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ σχετικά με τα απόβλητα ειδών ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού (ΑΗΗΕ) τα περιλαμβανόμενα στις οδηγίες προϊόντα και επιμέρους εξαρτήματα αυτών μετά τη χρήση ή την απαξίωση τους δεν πρέπει να πετιούνται στα σκουπίδια με τα άλλα οικιακά απορρίμματα, αλλά να επιστρέφονται στο σημείο πώλησης ή σε κατάλληλο σημείο ανακύκλωσης ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού. Για περισσότερες πληροφορίες επικοινωνήστε με τις υπηρεσίες καθαριότητας του δήμου σας.

Φροντίζοντας για τη σωστή απόρριψη του προϊόντος βοηθάτε στην πρόληψη των αρνητικών συνεπειών για το περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία που θα μπορούσαν να προκληθούν από την ακατάλληλη απόρριψη του προϊόντος αυτού. Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με την ανακύκλωση αυτού του προϊόντος, παρακαλείστε να επικοινωνήσετε με τις αρμόδιες υπηρεσίες του δήμου σας ή με την εταιρεία ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS ΑΕΒΕ.

Τα Turbo-X, Sentio, Q-CONNECT, Doop, 82°C, UbeFit είναι προϊόντα της ΠΛΑΙΣΙΟ COMPUTERS Α.Ε.Β.Ε.

Γραμμή Επικοινωνίας: 800 11 12345

Θέση Σκληρί, Μαγούλα Αττικής, 19018

www.plaisio.gr

Γενικοί όροι εγγύησης

1. Η εγγύηση ισχύει από την ημερομηνία αγοράς όπως αυτή αναγράφεται στην νόμιμη απόδειξη αγοράς και έχει χρονική διάρκεια ίση με αυτή αναγράφεται επίσης στην νόμιμη απόδειξη αγοράς.
2. Η εγγύηση ισχύει μόνο με την επίδειξη του εντύπου εγγύησης και της νόμιμης απόδειξης αγοράς.
3. Για οποιαδήποτε συναλλαγή του πελάτη όσον αναφορά το προϊόν που έχει προμηθευτεί από την Πλαίσιο Computers, είτε αυτό αφορά Service καταστήματος, είτε τηλεφωνική υποστήριξη, είτε επίσκεψη στο χώρο του πελάτη, θα πρέπει να γνωρίζει τον κωδικό πελάτη του όπως αυτός αναγράφεται στην απόδειξη αγοράς του προϊόντος.
4. Πριν την παράδοση ενός προϊόντος είτε για επισκευή, είτε πριν την

επίσκεψη τεχνικού στον χώρο του πελάτη, είτε πριν την χρησιμοποίηση οποιασδήποτε τεχνικής υπηρεσίας, σε κάθε περίπτωση ο πελάτης οφείλει να δημιουργήσει αντίγραφα ασφαλείας για τα τυχόν δεδομένα του και να έχει σβήσει στοιχεία εμπιστευτικού χαρακτήρα ή προσωπικής φύσεως.

5. Η επίσκεψη θα γίνεται στις τεχνικές εγκαταστάσεις της Πλαίσιο Computers, με την προσκόμιση της συσκευής από τον πελάτη κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες.

6. Σε περίπτωση αδυναμίας επίσκεψης του ελαττωματικού προϊόντος η Πλαίσιο Computers το αντικαθιστά με άλλο ίδιο αντίστοιχων τεχνικών προδιαγραφών.

7. Ο τρόπος και τα έξοδα μεταφοράς από και προς τα σημεία τεχνικής υποστήριξης της Πλαίσιο Computers καθώς και η εν-δεχόμενη ασφάλιση των προϊόντων είναι επιλογή και αποκλειστική ευθύνη του πελάτη.

8. Ο χρόνος αποπεράτωσης της επίσκεψης των προϊόντων **Tur-bo-X, Doop, Sentio, @Work, Connect** αποφασίζεται αποκλειστικά από την Πλαίσιο Computers και ορίζεται από 4 έως 48 ώρες εφόσον υπάρχει το απαραίτητο ανταλλακτικό. Μετά το πέρας των 15 ημερών η Πλαίσιο Computers δεσμεύεται να δώσει στον πελάτη προϊόν προς προσωρινή αντικατάσταση μέχρι την ολοκλήρωση επίσκεψης.

9. Η επίσκεψη ή αντικατάσταση του προϊόντος είναι στην απόλυτη επιλογή της Πλαίσιο Computers. Τα ανταλλακτικά ή προϊόντα που αντικαταστάθηκαν περιέχονται στην αποκλειστική κυριότητα της.

10. Η παρούσα εγγύηση δεν καλύπτει αναλώσιμα μέρη (πχ. CD, μπαταρίες, καλώδια, κτλ.)

11. Οι τεχνικοί της Πλαίσιο Computers υποχρεούνται να προβούν στην εγκατάσταση και παραμετροποίηση μόνον των υλικών και προγραμμάτων που έχουν προμηθευτεί οι πελάτες από τα καταστήματα της Πλαίσιο Computers αποκλειόμενου οιαδήποτε άλλου προϊόντος άλλης εταιρείας

12. Οι τεχνικοί της Πλαίσιο Computers δεν υποχρεούνται να προβούν σε οποιαδήποτε αντικατάσταση υλικού, στα πλαίσια της εγγύησης του προϊόντος και εφόσον ισχύει η εγγύηση αυτών, εάν δεν τους επιδειχθεί η πρωτότυπη απόδειξη ή το τιμολόγιο αγοράς του προς αντικατάσταση υλικού.

13. Η Πλαίσιο Computers δεν υποστηρίζει και δεν καλύπτει με εγγύηση προϊόντα στα οποία έχουν χρησιμοποιηθεί μη νόμιμα αντίγραφα λειτουργικών συστημάτων ή προγραμμάτων.

14. Η Πλαίσιο Computers δεν υποχρεούται να αποκαταστήσει βλάβες οποιονδήποτε υλικών τα οποία δεν έχουν αγορασθεί από τα καταστήματα της Πλαίσιο Computers, ή/και είναι είτε εκτός είτε εντός εγγύησης, είτε η βλάβη είχε προαναφερθεί, είτε παρουσιάστηκε κατά την διάρκεια της επίσκεψης ή της παρουσίας του τεχνικού.

15. Σε περίπτωση που η αγορά δεν έχει γίνει από τα καταστήματα της Πλαίσιο Computers ή είναι εκτός εγγύησης. Οποιαδήποτε επίσκεψη/ αντικατάσταση γίνει, πραγματοποιείτε με αποκλειστική ευθύνη και έξοδα του πελάτη.

16. Η Πλαίσιο Computers δεν ευθύνεται για την εγκατάσταση, παραμετροποίηση, αποκατάσταση, παρενέργεια οποιουδήποτε λογισμικού ή/και προγράμματος που δεν εμπορεύεται.

17. Οι επισκέψεις των τεχνικών της Πλαίσιο Computers πραγματοποιούνται εντός της ακτίνας των 20 χλμ από το πλησιέστερο κατάστημα της και οι πραγματοποιηθείσες εργασίες επίσκεψης χρεώνονται βάση τιμοκαταλόγου.

18. Προϊόντα που παραμένουν επισκευασμένα ή με άρνηση επίσκεψης ή με αδύνατη επικοινωνία με τον κάτοχο της συσκευής άνω των 15 ημερολογιακών

ημερών από την ενημέρωση του πελάτη, χρεώνονται με έξοδα αποθήκευσης.
19. Η η μέγιστη υποχρέωση που φέρει η Πλαίσιο Computers περιορίζεται ρητά και αποκλειστικά στο αντίτιμο που έχει καταβληθεί για το προϊόν ή το κόστος επισκευής ή αντικατάστασης οποιουδήποτε προϊόντος που δεν λειτουργεί κανονικά και υπό φυσιολογικές συνθήκες.

20. Η Πλαίσιο Computers δεν φέρει καμία ευθύνη για ζημιές που προκαλούνται από το προϊόν ή από σφάλματα λειτουργίας του προϊόντος, συμπεριλαμβανομένων των διαφυγόντων εσόδων και κερδών, των ειδικών, αποθετικών ή θετικών ζημιών και δεν φέρει καμία ευθύνη για καμία αξίωση η οποία εγείρεται από τρίτους ή από εσάς για λογαριασμό τρίτων.

21. Με την παραλαβή της παρούσας εγγύησης ο πελάτης αποδέχεται ανεπιφύλακτα τους όρους της.

Τι δεν καλύπτει η εγγύηση προϊόντων Turbo-X, Doop, Sentio, @Work, Connect

1. Δεν καλύπτει οποιοδήποτε πρόβλημα που έχει προκληθεί από λογισμικό ή άλλο πρόγραμμα καθώς και προβλήματα που έ-χουν προκληθεί από ιούς.

2. Δεν καλύπτει μεταφορικά έξοδα από και προς τις εγκαταστάσεις της Πλαίσιο Computers.

3. Δεν καλύπτει επισκευή, έλεγχο ή/και αντικατάσταση στον χώρο του πελάτη (Onsite)

4. Βλάβες που έχουν προκληθεί από κακή χρήση όπως, φθορές, πτώση ρίψη υγρών, σπασμένα ή/και αλλοιωμένα μέρη κτλ.

Δεδομένα και απώλεια

1. Πριν την παράδοση ενός προϊόντος είτε για επισκευή, είτε πριν την επίσκεψη τεχνικού στον χώρο του πελάτη, είτε πριν την χρησιμοποίηση οποιασδήποτε τεχνικής υπηρεσίας, σε κάθε περίπτωση ο πελάτης οφείλει να δημιουργήσει αντίγραφα ασφαλείας για τα τυχόν δεδομένα του και να έχει σβήσει στοιχεία εμπιστευτικού χαρακτήρα ή προσωπικής φύσεως.

2. Σε περίπτωση βλάβης σκληρού δίσκου ή/και γενικότερα οποιοδήποτε αποθηκευτικού μέσου η Πλαίσιο Computers υποχρεούται να αντικαταστήσει το ελαττωματικό υλικό, το οποίο αυτομάτως σημαίνει απώλεια των αποθηκευμένων αρχείων και λογισμικών χωρίς η Πλαίσιο Computers να έχει ευθύνη για αυτά.

3. Ο πελάτης είναι αποκλειστικά υπεύθυνος για την ασφάλεια και την φύλαξη των δεδομένων του, καθώς και για την επαναφορά και επανεγκατάσταση τους οποιαδήποτε στιγμή και για οποιοδήποτε λόγο και αιτία. Η Πλαίσιο Computers δεν θα είναι υπεύθυνη για την ανάκτηση και επανεγκατάσταση προγραμμάτων ή δεδομένων άλλων από αυτών που εγκατέστησε αρχικά κατά την κατασκευή του προϊόντος.

4. Η Πλαίσιο Computers δεν φέρει καμία ευθύνη για τα αποθηκευμένα δεδομένα (data, αρχεία, προγράμματα) στα μαγνητικά, μαγνητο-οπτικά ή οπτικά μέσα, καθώς και για οποιαδήποτε άμεση, έμμεση, προσθετική ή αποθετική ζημιά που προκύπτει από την απώλειά τους. Η φύλαξη και αποθήκευση των δεδομένων ανήκει στην αποκλειστική ευθύνη του πελάτη.

Η εγγύηση παύει αυτόματα να ισχύει στις παρακάτω περιπτώσεις:

1. Όταν το προϊόν υποστεί επέμβαση από μη εξουσιοδοτημένο από την Πλαίσιο Computers άτομο.

2. Όταν η βλάβη προέρχεται από κακή συνδεσμολογία, ατύχημα, πτώση, κραδασμούς, έκθεση σε ακραίες θερμοκρασίες, υγρασία ή ρίψη υγρών.

3. Όταν το προϊόν υποβάλλεται σε φυσική ή ηλεκτρική καταπόνηση.
 4. Όταν ο αριθμός κατασκευής, τα διακριτικά σήματα, ο σειριακός αριθμός έχουν αλλοιωθεί, αφαιρεθεί ή καταστραφεί.
 5. Όταν το προϊόν χρησιμοποιείται με τρόπο που δεν ορίζεται από τις κατασκευαστικές προδιαγραφές ή σε απρόβλεπτο για τον κατασκευαστή περιβάλλον.
 6. Όταν το πρόβλημα οφείλεται σε προγράμματα ή λογισμικό (πχ. ιούς, custom firmware κτλ.) που μεταβάλλουν τα λειτουργικά χαρακτηριστικά της συσκευής.
 7. Όταν δεν ακολουθούνται οι διαδικασίες συντήρησης του κατασκευαστή.
 8. Δεν παρέχεται εγγύηση ούτε εγγυάται προστασία για ζημιά που προκλήθηκε από λανθασμένη εγκατάσταση ή χρήση.
 9. Δεν παρέχεται εγγύηση ούτε εγγυάται προστασία για προϊόντα τρίτων, λογισμικό και υλικό αναβάθμισης.
- Θα πρέπει να παρέχετε στην Πλαίσιο Computers κάθε εύλογη διευκόλυνση, πληροφορία, συνεργασία, εγκαταστάσεις και πρόσβαση ώστε να έχει την δυνατότητα να εκτελέσει τα καθήκοντά της, ενώ σε περίπτωση μη τήρησης των ανωτέρω η Πλαίσιο Computers δεν θα υποχρεούται να εκτελέσει οποιαδήποτε υπηρεσία ή υποστήριξη. Είστε υπεύθυνοι για την αφαίρεση προϊόντων που δεν προμήθευσε η Πλαίσιο Computers κατά την διάρκεια της τεχνικής υποστήριξης, για την τήρηση αντιγράφων και την εμπιστευτικότητα όλων των δεδομένων που αφορούν το προϊόν.