

Έγχρωμη οθόνη **LCD R-net**

Εγχειρίδιο χρήσης | Ελληνικά

Εισαγωγή

Το παρόν εγχειρίδιο χρήσης καλύπτει τις λειτουργίες του Έγχρωμη οθόνη LCD R-net πίνακα ελέγχου και προορίζεται ως επέκταση του εγχειριδίου χρήσης του ηλεκτρικού αναπηρικού αμαξιδίου σας.

Διαβάστε και ακολουθήστε όλες τις οδηγίες και τις προειδοποιήσεις σε όλα τα εγχειρίδια που συνοδεύουν το ηλεκτρικό αναπηρικό αμαξίδιο και τα παρελκόμενά του. Η ασφαλή χρήση μπορεί να προκαλέσει τραυματισμό του χρήστη και ζημιά στο αναπηρικό αμαξίδιο. Για να μειώσετε αυτούς τους κινδύνους, διαβάστε προσεκτικά όλα τα παρεχόμενα έγγραφα, ιδιαίτερα τις οδηγίες ασφαλείας και τα προειδοποιητικά κείμενά τους.

Είναι επίσης εξαιρετικά σημαντικό να αφιερώσετε αρκετό χρόνο για να εξοικειωθείτε με τα διάφορα κουμπιά, τις λειτουργίες και τα χειριστήρια του τιμονιού, καθώς και με τις διάφορες δυνατότητες ρύθμισης του καθίσματος κ.λπ. του αναπηρικού αμαξιδίου και των παρελκομένων του πριν αρχίσετε να τα χρησιμοποιείτε.

Όλες οι πληροφορίες, οι εικόνες, οι απεικονίσεις και οι προδιαγραφές βασίζονται στις πληροφορίες προϊόντος που είναι διαθέσιμες κατά τον αντίστοιχο χρόνο. Οι εικόνες και οι απεικονίσεις αποτελούν αντιπροσωπευτικά παραδείγματα και δεν πρέπει να εκλαμβάνονται ως ακριβείς απεικονίσεις των αντίστοιχων τμημάτων.

Διατηρούμε το δικαίωμα να πραγματοποιούμε αλλαγές στο προϊόν χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση.

Παραγωγή και έκδοση της Permobil

Έκδοση: 2

Ημερομηνία: 2024-03-11

Αρ. παραγγελίας: 341847 gre-GR

Τρόπος επικοινωνίας με το Permobil

Permobil AB
Per Uddéns väg 20
861 36 Timrå
Σουηδία



+46 60 59 59 00



info@permobil.com



www.permobil.com

Κεντρικά γραφεία του ομίλου Permobil

Permobil AB
Per Uddéns väg 20
861 36 Timrå
Σουηδία



+46 60 59 59 00



info@permobil.com



www.permobil.com

1	Ασφάλεια	4			
1.1	Τύποι προειδοποιητικών σημάτων	4			
1.2	Προειδοποιητικές πινακίδες	4			
2	Πίνακας ελέγχου R-net με έγχρωμη οθόνη LCD	5			
2.1	Γενικά	5			
2.2	Υποδοχή φορτιστή	6			
2.3	Υποδοχές βύσματος	6			
2.4	Κουμπιά λειτουργιών	7			
2.4.1	Κουμπί On/Off (Ενεργοποίησης/ απενεργοποίησης)	7			
2.4.2	Κουμπί κόρνας	7			
2.4.3	Κουμπιά μέγιστης ταχύτητας	7			
2.4.4	Κουμπί τρόπου λειτουργίας	7			
2.4.5	Κουμπί προφίλ	7			
2.4.6	Κουμπί προειδοποίησης κινδύνου και λυχνία LED	8			
2.4.7	Κουμπί φώτων και λυχνία LED	8			
2.4.8	Κουμπί αριστερού φλας και λυχνία LED	9			
2.4.9	Κουμπί δεξιού φλας και λυχνία LED	9			
2.5	Κλειδίωμα και ξεκλειδίωμα του συστήματος ελέγχου	10			
2.5.1	Κλειδίωμα με κλειδί	10			
2.5.2	Κλειδίωμα μέσω πληκτρολογίου	11			
2.6	Λειτουργίες καθίσματος	12			
2.6.1	Επιστροφή στη λειτουργία οδήγησης	12			
2.6.2	Ρύθμιση καθίσματος	13			
2.6.3	Μνήμη	14			
2.7	Οθόνη	16			
2.7.1	Σύμβολα οθόνης	16			
2.7.2	Ένδειξη μπαταρίας	16			
2.7.3	Ένδειξη μέγιστης ταχύτητας	17			
2.7.4	Τρέχον προφίλ	17			
			2.7.5	Σε εστίαση	17
			2.7.6	Περιορισμός ταχύτητας	17
			2.7.7	Επανεκκίνηση;	17
			2.7.8	Θερμοκρασία συστήματος ελέγχου	18
			2.7.9	Θερμοκρασία κινητήρα	18
			2.7.10	Κλεψύδρα	18
			2.7.11	Διακόπτης έκτακτης ανάγκης	19
			2.8	Μενού ρυθμίσεων	19
			2.8.1	Χρόνος	19
			2.8.2	Απόσταση	20
			2.8.3	Φωτισμός φόντου	21

1 Ασφάλεια

1.1 Τύποι προειδοποιητικών σημάτων

Στο παρόν εγχειρίδιο χρησιμοποιούνται οι ακόλουθοι τύποι προειδοποιητικών σημάτων:



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Υποδεικνύει μια επικίνδυνη κατάσταση η οποία, αν δεν αποφευχθεί, θα μπορούσε να οδηγήσει σε σοβαρό τραυματισμό ή θάνατο, καθώς και σε ζημιά του προϊόντος ή άλλης ιδιοκτησίας.



ΠΡΟΣΟΧΗ!

Υποδεικνύει μια επικίνδυνη κατάσταση η οποία, εάν δεν αποφευχθεί, θα μπορούσε να προκαλέσει ζημιά στο προϊόν ή σε άλλη ιδιοκτησία.



ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!

Υποδεικνύει σημαντικές πληροφορίες.

1.2 Προειδοποιητικές πινακίδες



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ! Αντικαθιστάτε πάντα τα κατεστραμμένα καλύμματα του joystick

Προστατεύετε το αναπηρικό αμαξίδιο από την έκθεση σε κάθε είδους υγρασία, όπως βροχή, χιόνι, λάσπη ή ψεκασμό.

Εάν οποιοδήποτε από τα καλύμματα ή η λαβή του joystick έχουν ρωγμές ή σκισίματα, πρέπει να αντικατασταθούν αμέσως. Σε αντίθετη περίπτωση, ενδέχεται να εισχωρήσει υγρασία στα ηλεκτρονικά μέρη και να προκαλέσει τραυματισμό ή υλικές ζημιές, συμπεριλαμβανομένης της πυρκαγιάς.



ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ! Η απελευθέρωση του joystick σταματά την κίνηση του καθίσματος

Αφήστε το joystick ανά πάσα στιγμή για να σταματήσετε την κίνηση του καθίσματος.



ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ! Χρησιμοποιείτε μόνο τον παρεχόμενο φορτιστή μπαταριών

Η εγγύηση του αναπηρικού αμαξιδίου θα ακυρωθεί εάν οποιαδήποτε συσκευή διαφορετική από τον φορτιστή μπαταρίας που παρέχεται με το αναπηρικό αμαξίδιο ή το κλειδί κλειδώματος συνδεθεί μέσω της υποδοχής φορτιστή του πίνακα ελέγχου.

2 Πίνακας ελέγχου R-net με έγχρωμη οθόνη LCD

2.1 Γενικά

Ο πίνακας ελέγχου αποτελείται από ένα joystick, κουμπιά λειτουργιών και μια οθόνη. Η υποδοχή του φορτιστή βρίσκεται στο μπροστινό μέρος του joystick. Δύο υποδοχές βύσματος βρίσκονται στο κάτω μέρος του πίνακα. Ο πίνακας ελέγχου μπορεί να διαθέτει διακόπτες μοχλού στο κάτω μέρος του πίνακα και/ή ένα joystick βαρέως τύπου μεγαλύτερο από αυτό που φαίνεται στην εικόνα.

Το αναπηρικό σας αμαξίδιο μπορεί επίσης να είναι εξοπλισμένο με έναν πρόσθετο πίνακα ελέγχου καθίσματος εκτός από τον πίνακα ελέγχου.



2.2 Υποδοχή φορτιστή

Αυτή η υποδοχή πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο για τη φόρτιση ή την ασφάλιση του αναπηρικού αμαξιδίου. Μην συνδέετε κανένα είδος καλωδίου προγραμματισμού σε αυτή την υποδοχή. Αυτή η υποδοχή δεν πρέπει να χρησιμοποιείται ως τροφοδοσία ρεύματος για οποιαδήποτε άλλη ηλεκτρική συσκευή. Η σύνδεση άλλων ηλεκτρικών συσκευών μπορεί να προκαλέσει ζημιά στο σύστημα ελέγχου ή να επηρεάσει την απόδοση ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας του αναπηρικού αμαξιδίου.

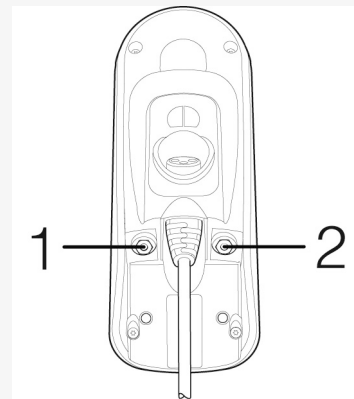
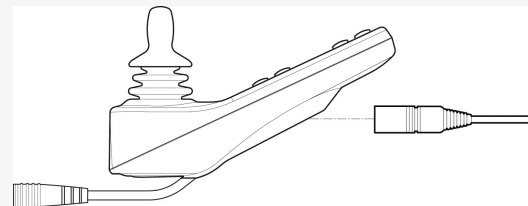


ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ! Χρησιμοποιείτε μόνο τον παρεχόμενο φορτιστή μπαταριών

2.3 Υποδοχές βύσματος

Η υποδοχή εξωτερικού διακόπτη on/off (1) επιτρέπει στον χρήστη να ενεργοποιεί ή να απενεργοποιεί το σύστημα ελέγχου χρησιμοποιώντας μια εξωτερική συσκευή, όπως ένα κουμπί τύπου buddy.

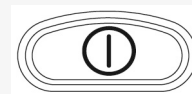
Η υποδοχή εξωτερικού διακόπτη προφίλ (2) επιτρέπει στον χρήστη να επιλέξει προφίλ χρησιμοποιώντας μια εξωτερική συσκευή, όπως ένα κουμπί τύπου buddy. Για να αλλάξετε προφίλ κατά την οδήγηση, πιέστε απλώς το κουμπί.



2.4 Κουμπιά λειτουργιών

2.4.1 Κουμπί On/Off (Ενεργοποίησης/απενεργοποίησης)

Το κουμπί On/Off ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί το αναπνηρικό αμαξίδιο.



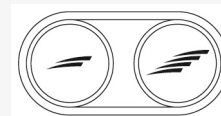
2.4.2 Κουμπί κόρνας

Η κόρνα θα ηχεί όσο αυτό το κουμπί είναι πατημένο.



2.4.3 Κουμπιά μέγιστης ταχύτητας

Τα κουμπιά αυτά μειώνουν/αυξάνουν τη μέγιστη ταχύτητα του αναπνηρικού αμαξιδίου. Ανάλογα με τον τρόπο προγραμματισμού του συστήματος ελέγχου, μπορεί να εμφανιστεί μια οθόνη για σύντομο χρονικό διάστημα όταν πατηθούν αυτά τα κουμπιά.



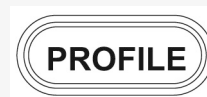
2.4.4 Κουμπί τρόπου λειτουργίας

Το κουμπί λειτουργίας επιτρέπει στον χρήστη να περιηγηθεί στις διαθέσιμες λειτουργίες του συστήματος ελέγχου. Ο αριθμός των διαθέσιμων λειτουργιών ποικίλλει.



2.4.5 Κουμπί προφίλ

Το κουμπί προφίλ επιτρέπει στον χρήστη να πλοηγηθεί στα διαθέσιμα προφίλ για το σύστημα ελέγχου. Ο αριθμός των διαθέσιμων προφίλ ποικίλλει.



2.4.6 Κουμπί προειδοποίησης κινδύνου και λυχνία LED

Διατίθεται εάν το αναπηρικό αμαξίδιο διαθέτει φώτα.

Αυτό το κουμπί ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί τα φώτα κινδύνου του αναπηρικού αμαξιδίου. Τα φώτα κινδύνου χρησιμοποιούνται όταν το αναπηρικό αμαξίδιο είναι τοποθετημένο έτσι ώστε να αποτελεί εμπόδιο για τους άλλους. Πατήστε το κουμπί για να ανάψετε τα φώτα κινδύνου και πατήστε το ξανά για να τα σβήσετε. Όταν ενεργοποιηθεί, η ένδειξη LED αναβοσβήνει συγχρονισμένα με τις ενδείξεις κινδύνου του αναπηρικού αμαξιδίου.

2.4.7 Κουμπί φώτων και λυχνία LED

Διατίθεται εάν το αναπηρικό αμαξίδιο διαθέτει φώτα.

Αυτό το κουμπί ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί τα φώτα του αναπηρικού αμαξιδίου. Πατήστε το κουμπί για να ανάψετε τα φώτα και πατήστε το ξανά για να τα σβήσετε. Όταν ενεργοποιηθεί, η ένδειξη LED ανάβει.



2.4.8 Κουμπί αριστερού φλας και λυχνία LED

Διατίθεται εάν το αναπηρικό αμαξίδιο διαθέτει φώτα.

Αυτό το κουμπί ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί το αριστερό φλας του αναπηρικού αμαξιδίου. Πατήστε το κουμπί για να ανάψετε τα φλας και πατήστε το ξανά για να τα σβήσετε. Όταν είναι ενεργοποιημένη, η ένδειξη LED αναβοσβήνει συγχρονισμένα με τα φλας του αναπηρικού αμαξιδίου.

2.4.9 Κουμπί δεξιού φλας και λυχνία LED

Διατίθεται εάν το αναπηρικό αμαξίδιο διαθέτει φώτα.

Αυτό το κουμπί ενεργοποιεί ή απενεργοποιεί το δεξί φλας του αναπηρικού αμαξιδίου. Πατήστε το κουμπί για να ανάψετε τα φλας και πατήστε το ξανά για να τα σβήσετε. Όταν είναι ενεργοποιημένη, η ένδειξη LED αναβοσβήνει συγχρονισμένα με τα φλας του αναπηρικού αμαξιδίου.



2.5 Κλείδωμα και ξεκλείδωμα του συστήματος ελέγχου

Το σύστημα ελέγχου μπορεί να κλειδωθεί με έναν από δύο τρόπους. Είτε χρησιμοποιώντας μια ακολουθία πλήκτρων στο πληκτρολόγιο είτε με ένα φυσικό κουμπί. Ο τρόπος κλειδώματος του συστήματος ελέγχου εξαρτάται από τον τρόπο προγραμματισμού του συστήματός σας.



2.5.1 Κλείδωμα με κλειδί

Για να κλειδώσετε το αναπηρικό αμαξίδιο με κλειδί:

- Εισαγάγετε και αφαιρέστε ένα παρεχόμενο κλειδί PGDT στην υποδοχή του φορτιστή στη μονάδα joystick.
- Το αναπηρικό αμαξίδιο είναι κλειδωμένο.

Ξεκλειδώστε το αναπηρικό αμαξίδιο.

- Εισαγάγετε και αφαιρέστε ένα παρεχόμενο κλειδί PGDT στην υποδοχή του φορτιστή.
- Το αναπηρικό αμαξίδιο έχει πλέον ξεκλειδωθεί.

2.5.2 Κλειδωμα μέσω πληκτρολογίου

Για να κλειδώσετε το αναπηρικό αμαξίδιο χρησιμοποιώντας το πληκτρολόγιο:

- Ενώ το σύστημα ελέγχου είναι ενεργοποιημένο, πατήστε παρατεταμένα το κουμπί ενεργοποίησης/απενεργοποίησης.
- Μετά από 1 δευτερόλεπτο, το σύστημα ελέγχου θα εκπέμψει ένα ηχητικό σήμα. Αφήστε το κουμπί ενεργοποίησης/απενεργοποίησης.
- Μετακινήστε το χειριστήριο joystick προς τα εμπρός μέχρι το σύστημα ελέγχου να εκπέμψει ένα ηχητικό σήμα.
- Μετακινήστε το χειριστήριο joystick προς τα πίσω μέχρι το σύστημα ελέγχου να εκπέμψει ένα ηχητικό σήμα.
- Αφήστε το joystick, θα ακουστεί ένα παρατεταμένο ηχητικό σήμα.
- Το αναπηρικό αμαξίδιο είναι κλειδωμένο.

Ξεκλειδώστε το αναπηρικό αμαξίδιο.

- Εάν το σύστημα ελέγχου είναι απενεργοποιημένο, πατήστε το κουμπί ενεργοποίησης/απενεργοποίησης.
- Μετακινήστε το χειριστήριο joystick προς τα εμπρός μέχρι το σύστημα ελέγχου να εκπέμψει ένα ηχητικό σήμα.
- Μετακινήστε το χειριστήριο joystick προς τα πίσω μέχρι το σύστημα ελέγχου να εκπέμψει ένα ηχητικό σήμα.
- Αφήστε το joystick, θα ακουστεί ένα παρατεταμένο ηχητικό σήμα.
- Το αναπηρικό αμαξίδιο έχει πλέον ξεκλειδωθεί.



2.6 Λειτουργίες καθίσματος

Δεν διατίθενται όλες οι λειτουργίες καθίσματος σε όλα τα μοντέλα καθισμάτων.

Σε ορισμένα καθίσματα, οι λειτουργίες καθίσματος μπορούν να ελεγχθούν με το joystick του πίνακα ελέγχου. Ορισμένα μοντέλα μπορούν να απομνημονεύσουν τρεις θέσεις καθίσματος. Ο μηχανισμός ρύθμισης καθίσματος αποθηκεύει κάθε απομνημονευμένη θέση καθίσματος. Έτσι, είναι εύκολη η ανάκληση μιας αποθηκευμένης θέσης καθίσματος.

2.6.1 Επιστροφή στη λειτουργία οδήγηση

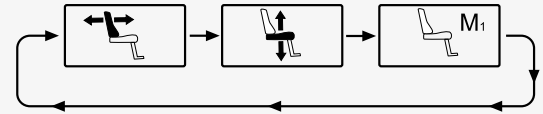
Πατήστε το κουμπί λειτουργίας μία ή περισσότερες φορές μέχρι να εμφανιστεί στην οθόνη του πίνακα ελέγχου μια τυπική εικόνα οθόνης με ένδειξη ταχύτητας.



2.6.2 Ρύθμιση καθίσματος

1. Πατήστε το κουμπί λειτουργίας μία ή περισσότερες φορές μέχρι να εμφανιστεί ένα εικονίδιο λειτουργίας καθίσματος στην οθόνη του πίνακα ελέγχου.
2. Μετακινήστε το joystick προς τα αριστερά ή δεξιά για να επιλέξετε μια λειτουργία καθίσματος. Στην οθόνη εμφανίζεται το σύμβολο για την επιλεγμένη λειτουργία καθίσματος.
Τα εικονίδια που εμφανίζονται διαφέρουν ανάλογα με τον τύπο καθίσματος και τις διαθέσιμες λειτουργίες.
3. Μετακινήστε το joystick προς τα εμπρός ή προς τα πίσω για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία.

Όταν εμφανίζεται το σύμβολο M μαζί με το σύμβολο καθίσματος, η λειτουργία μνήμης είναι ενεργοποιημένη. Μετακινήστε το joystick προς τα αριστερά ή δεξιά για να επιλέξετε αντ' αυτού μια λειτουργία καθίσματος.



2.6.3 Μνήμη

2.6.3.1 Αποθήκευση θέσης καθίσματος στη μνήμη

Ορισμένα συστήματα ελέγχου καθισμάτων μπορούν να αποθηκεύσουν τρεις θέσεις καθίσματος. Ο μηχανισμός ρύθμισης καθίσματος αποθηκεύει κάθε απομνημονευμένη θέση καθίσματος. Έτσι, είναι εύκολη η ανάκληση μιας αποθηκευμένης θέσης καθίσματος.

Για να αποθηκεύσετε μια θέση καθίσματος:

1. Ρυθμίστε τη λειτουργία καθίσματος στην επιθυμητή θέση.
2. Ενεργοποιήστε τη λειτουργία απομνημόνευσης καθίσματος πατώντας το κουμπί λειτουργίας μία ή περισσότερες φορές μέχρι να εμφανιστεί ένα εικονίδιο καθίσματος στην οθόνη του πίνακα ελέγχου.
3. Μετακινήστε το joystick προς τα αριστερά ή δεξιά για να επιλέξετε μια απομνημονευμένη θέση (M1, M2 ή M3). Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου εμφανίζεται ένα εικονίδιο καθίσματος και ένα σύμβολο μνήμης M για την επιλεγμένη απομνημονευμένη θέση.
4. Μετακινήστε το joystick προς τα πίσω για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία αποθήκευσης. Δίπλα στο σύμβολο μνήμης M εμφανίζεται ένα βέλος.
5. Αποθηκεύστε την τρέχουσα θέση μετακινώντας το joystick προς τα εμπρός και διατηρώντας το σε αυτήν τη θέση μέχρι να εξαφανιστεί το βέλος δίπλα στο σύμβολο μνήμης M.



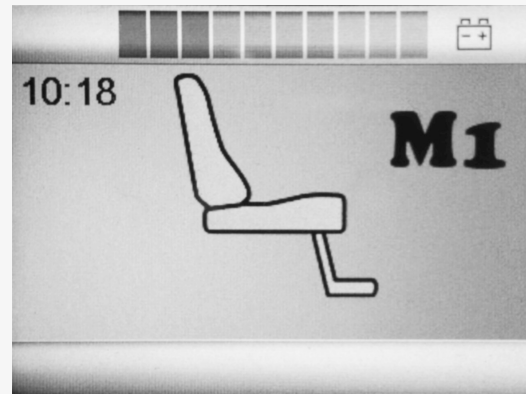
2.6.3.2 Ανάκληση θέσης καθίσματος από τη μνήμη

Για να ανακαλέσετε μια θέση καθίσματος από τη μνήμη:

1. Πατήστε το κουμπί λειτουργίας μία ή περισσότερες φορές μέχρι να εμφανιστεί ένα εικονίδιο λειτουργίας καθίσματος στην οθόνη του πίνακα ελέγχου.
2. Μετακινήστε το joystick προς τα αριστερά ή δεξιά για να επιλέξετε μια απομνημονευμένη θέση (M1, M2 ή M3). Στην οθόνη του πίνακα ελέγχου εμφανίζεται ένα εικονίδιο καθίσματος και ένα σύμβολο μνήμης M για την επιλεγμένη απομνημονευμένη θέση.
3. Σπρώξτε το joystick προς τα εμπρός. Το κάθισμα ρυθμίζεται στην προηγούμενη αποθηκευμένη θέση. Για λόγους ασφαλείας, το joystick πρέπει να παραμείνει προς τα εμπρός μέχρι το κάθισμα να ρυθμιστεί πλήρως στην απομνημονευμένη θέση. Μόλις το κάθισμα ρυθμιστεί στην αποθηκευμένη θέση, σταματά να κινείται.



ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ! Η απελευθέρωση του joystick σταματά την κίνηση του καθίσματος



2.7 Οθόνη

Η κατάσταση του συστήματος ελέγχου εμφανίζεται στην οθόνη. Το σύστημα ελέγχου είναι ενεργοποιημένο όταν η οθόνη έχει οπίσθιο φωτισμό.

2.7.1 Σύμβολα οθόνης

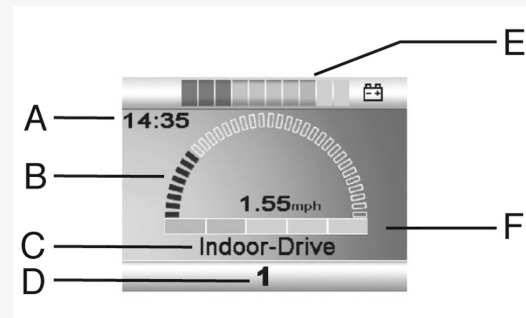
Η οθόνη του ρυθμιστή στροφών R-net έχει κοινά εξαρτήματα που εμφανίζονται πάντα και εξαρτήματα που εμφανίζονται μόνο υπό ορισμένες συνθήκες. Παρακάτω παρουσιάζεται μια τυπική οθόνη οδήγησης στο Προφίλ 1.

- A. Ρολόι
- B. Ταχύμετρο
- C. Όνομα προφίλ
- D. Τρέχον προφίλ
- E. Ένδειξη μπαταρίας
- F. Ένδειξη μέγιστης ταχύτητας

2.7.2 Ένδειξη μπαταρίας

Εμφανίζει τη διαθέσιμη φόρτιση της μπαταρίας και μπορεί να χρησιμοποιηθεί για να ειδοποιήσει τον χρήστη για την κατάσταση της μπαταρίας.

- Σταθερό φως: όλα είναι εντάξει.
- Αναβοσβήνει αργά το σύστημα ελέγχου λειτουργεί σωστά, αλλά πρέπει να φορτίσετε την μπαταρία το συντομότερο δυνατό.
- Φως αυξανόμενης έντασης: οι μπαταρίες του αναπηρικού αμαξιδίου φορτίζονται. Το αναπηρικό αμαξίδιο δεν μπορεί να οδηγηθεί μέχρι να αποσυνδεθεί ο φορτιστής και το σύστημα ελέγχου να απενεργοποιηθεί και να ενεργοποιηθεί ξανά.



2.7.3 Ένδειξη μέγιστης ταχύτητας

Εμφανίζεται η τρέχουσα ρυθμισμένη μέγιστη ταχύτητα κίνησης.

Η ρύθμιση της μέγιστης ταχύτητας πραγματοποιείται με τα κουμπιά ταχύτητας.



2.7.4 Τρέχον προφίλ

Ο αριθμός προφίλ περιγράφει σε ποιο προφίλ λειτουργεί αυτή τη στιγμή το σύστημα ελέγχου. Το κείμενο προφίλ είναι το όνομα ή η περιγραφή του προφίλ στο οποίο λειτουργεί προς το παρόν το σύστημα ελέγχου.



2.7.5 Σε εστίαση

Όταν το σύστημα ελέγχου περιλαμβάνει περισσότερες από μία μεθόδους άμεσου ελέγχου, όπως μια δευτερεύουσα μονάδα joystick ή μια μονάδα διπλού φροντιστή, τότε η μονάδα που έχει τον έλεγχο του αναπηρικού αμαξιδίου θα εμφανίσει αυτό το σύμβολο.



2.7.6 Περιορισμός ταχύτητας

Εάν η ταχύτητα του αναπηρικού αμαξιδίου περιορίζεται, για παράδειγμα από ανυψωμένο κάθισμα, τότε εμφανίζεται αυτό το σύμβολο. Εάν στο αναπηρικό αμαξίδιο τίθεται περιορισμός οδήγησης, τότε το σύμβολο αναβοσβήνει.



2.7.7 Επανεκκίνηση;

Όταν το σύστημα ελέγχου απαιτεί επανεκκίνηση, για παράδειγμα μετά από επαναδιαμόρφωση της μονάδας, αυτό το σύμβολο αναβοσβήνει.



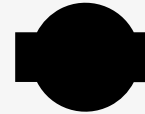
2.7.8 Θερμοκρασία συστήματος ελέγχου

Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει ότι έχει ενεργοποιηθεί μια λειτουργία ασφαλείας. Αυτή η λειτουργία ασφαλείας μειώνει την ισχύ στους κινητήρες και απενεργοποιείται αυτόματα όταν κρυώσει το σύστημα ελέγχου. Όταν εμφανιστεί αυτό το σύμβολο, οδηγήστε αργά ή σταματήστε το αναπηρικό αμαξίδιο. Εάν η θερμοκρασία του συστήματος ελέγχου συνεχίσει να αυξάνεται, μπορεί να φτάσει σε ένα επίπεδο όπου το σύστημα ελέγχου πρέπει να κρυώσει, στο οποίο δεν θα είναι δυνατή η περαιτέρω οδήγηση.



2.7.9 Θερμοκρασία κινητήρα

Αυτό το σύμβολο υποδεικνύει ότι έχει ενεργοποιηθεί μια λειτουργία ασφαλείας. Αυτό το χαρακτηριστικό ασφαλείας μειώνει την ισχύ στους κινητήρες και απενεργοποιείται αυτόματα μετά από ένα ορισμένο χρονικό διάστημα. Κατά την επαναφορά του συστήματος, το σύμβολο σβήνει. Όταν εμφανιστεί αυτό το σύμβολο, οδηγήστε αργά ή σταματήστε το αναπηρικό αμαξίδιο. Η Permobil συνιστά να οδηγείτε αργά για ένα σύντομο χρονικό διάστημα μετά την εξαφάνιση του συμβόλου, για να αποφύγετε την περιπτή καταπόνηση του αναπηρικού αμαξιδίου. Εάν το σύμβολο εμφανίζεται πολλές φορές και το αναπηρικό αμαξίδιο δεν οδηγείται υπό καμία από τις συνθήκες που αναφέρονται στο κεφάλαιο *Driving restrictions* του εγχειριδίου χρήσης του αναπηρικού αμαξιδίου σας, ενδέχεται να υπάρχει κάποιο πρόβλημα με το αναπηρικό αμαξίδιο. Επικοινωνήστε με τον τεχνικό σέρβις.



2.7.10 Κλεψύδρα

Αυτό το σύμβολο εμφανίζεται όταν το σύστημα ελέγχου αλλάζει μεταξύ διαφορετικών καταστάσεων. Ένα παράδειγμα είναι η είσοδος στη λειτουργία προγραμματισμού. Το σύμβολο είναι κινούμενο και δείχνει την άμμο να κυλάει.



2.7.11 Διακόπτης έκτακτης ανάγκης

Εάν το σύστημα ελέγχου είναι προγραμματισμένο για λειτουργία οδήγησης ή ενεργοποιητή με διάταξη ασφάλισης, τότε συνήθως συνδέεται ένας διακόπτης διακοπής έκτακτης ανάγκης στην εξωτερική υποδοχή διακόπτη προφίλ. Εάν ο διακόπτης διακοπής έκτακτης ανάγκης ενεργοποιηθεί ή αποσυνδεθεί, αυτό το σύμβολο αναβοσβήνει.



2.8 Μενού ρυθμίσεων

Το μενού ρυθμίσεων επιτρέπει στον χρήστη να αλλάξει, για παράδειγμα, το ρολόι, τη φωτεινότητα της οθόνης και το χρώμα φόντου.

Πατήστε παρατεταμένα και τα δύο κουμπιά ταχύτητας ταυτόχρονα για να ανοίξετε το μενού ρυθμίσεων.

Μετακινήστε το joystick για να κάνετε κύλιση στο μενού.

Μετακινώντας το joystick προς τα δεξιά εισέρχεστε σε ένα υπομενού με τις σχετικές επιλογές λειτουργίας.

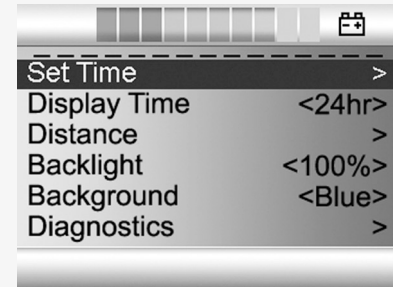
Επιλέξτε *Exit* στο κάτω μέρος του μενού και, στη συνέχεια, μετακινήστε το joystick προς τα δεξιά για έξοδο από το μενού ρυθμίσεων.

Τα στοιχεία μενού περιγράφονται στις ακόλουθες ενότητες.

2.8.1 Χρόνος

Η ακόλουθη ενότητα περιγράφει τα υπομενού που σχετίζονται με την ώρα.

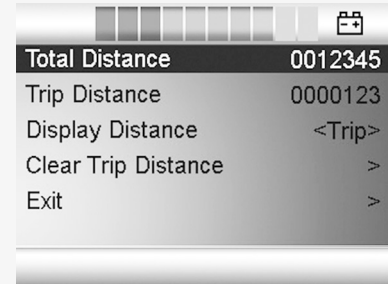
Ρύθμιση χρόνου	επιτρέπει στον χρήστη να ρυθμίσει την τρέχουσα ώρα.
Εμφάνιση ώρας	ρυθμίζει τη μορφή της ένδειξης ώρας ή την απενεργοποιεί. Οι επιλογές είναι 12ωρη, 24ωρη ή ανενεργή.



2.8.2 Απόσταση

Η ακόλουθη ενότητα περιγράφει τα υπομενού που σχετίζονται με την απόσταση.

Συνολική απόσταση	αυτή η τιμή είναι αποθηκευμένη στη μονάδα τροφοδοσίας. Σχετίζεται με τη συνολική απόσταση που διανύθηκε κατά τη διάρκεια του χρόνου που η τρέχουσα μονάδα ισχύος ήταν εγκατεστημένη στο πλαίσιο.
Απόσταση διαδρομής	αυτή η τιμή είναι αποθηκευμένη στη μονάδα joystick, Αναφέρεται στη συνολική απόσταση που έχει διανυθεί από τον τελευταίο μηδενισμό.
Εμφάνιση απόστασης	ρυθμίζει εάν η συνολική απόσταση ή η απόσταση διαδρομής εμφανίζεται ως ένδειξη του χιλιομετρητή στη μονάδα joystick.
Διαγραφή απόσταση διαδρομής	μετακινώντας το joystick προς τα δεξιά θα διαγράψετε την τιμή της απόστασης διαδρομής.
Έξοδος	μετακινώντας το joystick προς τα δεξιά εξέρχεστε από το μενού ρυθμίσεων.



Total Distance	0012345
Trip Distance	0000123
Display Distance	<Trip>
Clear Trip Distance	>
Exit	>

2.8.3 Φωτισμός φόντου

Η ακόλουθη ενότητα περιγράφει τα υπομενού που σχετίζονται με τον φωτισμό φόντου.

Φωτισμός φόντου	αυτό ρυθμίζει τον φωτισμό φόντου στην οθόνη. Μπορεί να ρυθμιστεί μεταξύ 0% και 100%.
ΙΣΤΟΡΙΚΟ:	ορίζει το χρώμα του φόντου της οθόνης. Το μπλε είναι το βασικό χρώμα, αλλά σε πολύ έντονο ηλιακό φως το λευκό φόντο θα κάνει την οθόνη πιο ευκρινή. Οι επιλογές είναι Μπλε, Λευκό και Αυτόματο.

permobil

341847 gre-GR



www.permobil.com