

Οδηγός γρήγορης αναφοράς

CareSens™ N

Σύστημα παρακολούθησης γλυκόζης αίματος

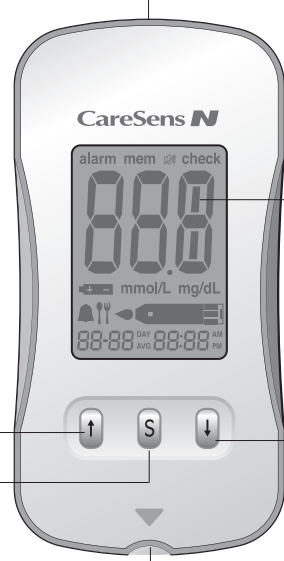
1. Μετρητής γλυκόζης αίματος CareSens N

Θύρα δεδομένων

Χρησιμοποιείται για τη μεταφορά δεδομένων από το μετρητή σε έναν υπολογιστή με ένα καλώδιο CareSens

↑ Κουμπί
Επιλέγει ή τροποποιεί πληροφορίες

Κουμπί S
Ενεργοποιεί/ απενεργοποιεί το μετρητή και επιβεβαιώνει τις επιλογές μενού



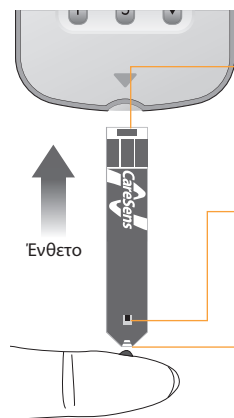
Οθόνη
Εμφανίζει αποτελέσματα, μηνύματα

↓ Κουμπί
Επιλέγει ή τροποποιεί πληροφορίες

Θύρα ταινίας μέτρησης
Εισαγάγετε την ταινία μέτρησης εδώ

Σημείωση: Συνιστάται να ελέγχετε αν η οθόνη στο μετρητή είναι ίδια με την παραπάνω απεικόνιση κάθε φορά που ενεργοποιείτε το μετρητή. Μη χρησιμοποιήσετε το μετρητή αν η οθόνη δεν είναι ακριβώς ίδια με την απεικόνιση επειδή ο μετρητής ενδέχεται να εμφανίζει ανακριβή αποτελέσματα.

2. Ταινία μέτρησης CareSens N



Γραμμές επαφής

Ωθήστε απαλά την ταινία μέτρησης, με τις γραμμές επαφής προς τα επάνω, στη θύρα ταινίας μέτρησης του μετρητή

Παράθυρο επιβεβαίωσης

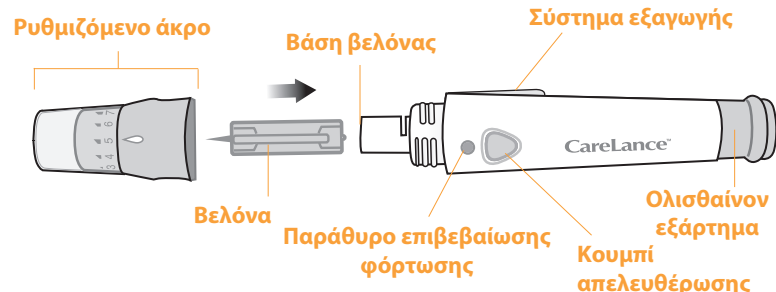
Ελέγξτε εδώ για να δείτε αν το δείγμα αίματος που τοποθετήθηκε είναι αρκετό

Άκρο τοποθέτησης δείγματος αίματος

Τοποθετήστε το δείγμα αίματος εδώ για μέτρηση

Ένθετο

3. Συσσκευή τρυπήματος



4. Προετοιμασία της συσκευής τρυπήματος

- Ξεβιδώστε και αφαιρέστε το ρυθμιζόμενο άκρο.
- Εισαγάγετε σταθερά μια νέα βελόνα στη βάση βελόνας. Κρατήστε τη βελόνα σταθερά. Περιστρέψτε απαλά για να απομακρύνετε τον προστατευτικό δίσκο. Φυλάξτε το δίσκο για να καλύψετε πάλι τη βελόνα μετά τη χρήση. Επανατοποθετήστε το άκρο της συσκευής τρυπήματος.
- Επιλέξτε το επιθυμητό βάθος από ένα έως επτά (1-7) στο ρυθμιζόμενο άκρο της συσκευής τρυπήματος. Επιλέξτε το βάθος περιστρέφοντας το επάνω τμήμα του ρυθμιζόμενου άκρου μέχρι να ταιριάζει ο αριθμός ρύθμισης με το βέλος. Συνιστάται να ξεκινήσετε με τη ρύθμιση τρία (3).
- Οπλίστε τη συσκευή τρυπήματος τραβώντας το ολισθαίνον εξάρτημα μέχρι να ακουστεί ένα κλικ από τη συσκευή.

5. Προετοιμασία του μετρητή και της ταινίας μέτρησης

- Πλύνετε τα χέρια σας και την περιοχή λήψης του δείγματος. Ξεπλύνετε και στεγνώστε εντελώς.
- Εισαγάγετε μια ταινία μέτρησης με τις γραμμές επαφής προς τα επάνω. Το σύμβολο θα εμφανιστεί στην οθόνη.

6. Τοποθέτηση αίματος

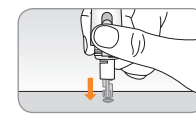
- Λάβετε ένα δείγμα αίματος χρησιμοποιώντας τη συσκευή τρυπήματος.
- Αφού εμφανιστεί το σύμβολο στην οθόνη, τοποθετήστε το δείγμα αίματος στο στενό άκρο της ταινίας μέτρησης μέχρι να ακουστεί ένας ήχος (μπιπ) από το μετρητή. Αν το παράθυρο επιβεβαίωσης δεν γεμίσει εγκαίρως λόγω μη φυσιολογικού ιξώδους (παχύρρευστη και κολλώδης ουσία) ή ανεπαρκούς όγκου, ενδέχεται να εμφανιστεί το μήνυμα Er4. Συνιστάται η τοποθέτηση του δείγματος αίματος στην ταινία μέτρησης να πραγματοποιηθεί σχεδόν κάθετα προς τη θέση του δείγματος όπως φαίνεται στην εικόνα.
- Το αποτέλεσμα της μέτρησης θα εμφανιστεί μετά την αντίστροφη μέτρηση του μετρητή από το 5 στο 1. Το αποτέλεσμα θα αποθηκευτεί αυτόματα στη μνήμη του μετρητή.



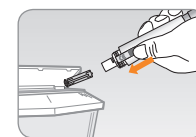
Καλό δείγμα

Ανεπαρκές δείγμα

7. Απόρριψη της χρησιμοποιημένης βελόνας



10 Τοποθετήστε το προστατευτικό κάλυμμα στη βελόνα.



11 Ωθήστε τον εξαγωγέα της βελόνας προς τα εμπρός με τον αντίχειρα για να απορρίψετε τη χρησιμοποιημένη βελόνα σε κατάλληλο περιέκτη υλικών βιολογικού κινδύνου.

8. Οθόνη και μήνυμα



Έχει εισαχθεί χρησιμοποιημένη ταινία μέτρησης.
> Επαναλάβετε τη μέτρηση με μια νέα ταινία μέτρησης.



Το δείγμα αίματος ή διαλύματος ελέγχου τοποθετήθηκε πριν εμφανιστεί το σύμβολο .
> Επαναλάβετε τη μέτρηση με μια νέα ταινία μέτρησης και περιμένετε να εμφανιστεί το σύμβολο πριν τοποθετήσετε το δείγμα αίματος ή διαλύματος ελέγχου.



Η θερμοκρασία κατά τη μέτρηση ήταν πάνω ή κάτω από το εύρος λειτουργίας.
> Μετακινηθείτε σε μια περιοχή όπου η θερμοκρασία είναι εντός του εύρους λειτουργίας (5-50 °C/41-122 °F) και επαναλάβετε τη μέτρηση αφού ο μετρητής και οι ταινίες μέτρησης αποκτήσουν μια θερμοκρασία εντός του εύρους λειτουργίας.



Το δείγμα αίματος έχει υπερβολικά υψηλό ιξώδες ή ανεπαρκή όγκο.
> Επαναλάβετε τη μέτρηση με μια νέα ταινία μέτρησης.



Αυτό το μήνυμα σφάλματος μπορεί να εμφανιστεί όταν δεν χρησιμοποιείται η σωστή ταινία μέτρησης γλυκόζης αίματος που είναι η ταινία μέτρησης γλυκόζης αίματος CareSens N.
> Επαναλάβετε τη μέτρηση με μια νέα ταινία μέτρησης CareSens N.



Ο μετρητής έχει παρουσιάσει κάποιο πρόβλημα.
> Μη χρησιμοποιήσετε το μετρητή. Επικοινωνήστε με τον εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο πωλήσεων της i-SENS.



Προέκυψε ηλεκτρονικό σφάλμα κατά τη μέτρηση.
> Επαναλάβετε τη μέτρηση με μια νέα ταινία μέτρησης. Αν το μήνυμα σφάλματος παραμένει, επικοινωνήστε με τον εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο πωλήσεων της i-SENS.



Το εικονίδιο **HI** εμφανίζεται όταν το επίπεδο γλυκόζης αίματος είναι υψηλότερο από 33,3 mmol/L και σε υπεργλυκαιμία.



Το εικονίδιο **Lo** εμφανίζεται όταν το επίπεδο γλυκόζης αίματος είναι χαμηλότερο από 1,1 mmol/L και σε υπογλυκαιμία.

Γρήγορος οδηγός

CareSens™ N

