**( €** 0088

ACCU-CHEK est une marque de Roche.

Roche Diagnostics GmbH 68298 Mannheim, Germany www.accu-chek.com

## Aperçu du lecteur



- 1 Écran d'affichage
- 2 Touche S (permet le réglage de l'heure et de la date)
- 3 Couvercle de la fenêtre de mesure
- 4 Fenêtre de mesure (sous le couvercle)
- 5 Fente d'insertion de la bandelette
- Touche M (consultation des résultats de mesure, modification de l'heure/de la date)
- 7 Puce de calibration
- 8 Interface infrarouge



Fente d'insertion de la puce de calibration

**ACCU-CHEK®** 

Mémento

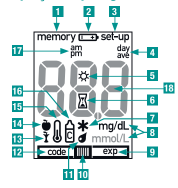
Roche

- Puce de calibration (insérée)
- 11 Plaque d'identification
- 12 Compartiment de la pile
- 13 Pile (type CR 2032)

11

Clapet d'ouverture du couvercle du compartiment à pile

### Aperçu des pictogrammes



- Mémoire des résultats ou Moyenne
- 2 La pile est presque vide
- 3 Réglages : réglage de l'heure et de la date
- 4 Lors de l'affichage d'une moyenne : nombre de jours pris en compte
- 5 Clignotant : trop de lumière
- 6 Clignotant : mesure en cours, ou moyenne en cours de calcul
- Identification d'une mesure comme « générale »

8 Unité de mesure de la glycémie

**⊗**△**⊜** 

- 9 Date de péremption des bandelettes réactives dépassée
- 10 + 11 clignotant : la bandelette réactive a été retirée avant l'application de sang
- Clignotant : possibilité d'appliquer du sang sur la bandelette réactive
- 12 Affichage du code, clignotant : absence de puce de calibration
- Identification « après le repas »

- 14 Identification « avant le repas »
- Température en dehors de la plage de température autorisée
- 16 Identification du contrôle de fonctionnement
- Mention ajoutée à l'heure en mode 12 heures

- Symboles s'affichant dans la zone réservée aux résultats
- Résultat inférieur à 10 mg/dL (0,6 mmol/L)
- Résultat supérieur à 600 mg/dL (33,3 mmol/L)
- - + clignotant code : la puce de calibration n'est pas bien insérée dans le lecteur, ou est absente
- - + memory : le calcul de la moyenne est impossible

### Messages d'erreur

- E ! Bandelette réactive insérée dans le mauvais sens / de manière incomplète, bandelette retirée du lecteur puis non réinsérée
- E-2 Puce de calibration d'un autre système de mesure
- E-3 Puce de calibration non lisible, puce de calibration d'un autre système de mesure
- E-Y Fenêtre de mesure sale, bandelette réactive pliée / déposée de travers ou pas à plat
- E-5 La bandelette réactive insérée est usagée, la fenêtre de mesure est sale, la bandelette réactive est insérée dans le mauvais sens ou pas jusqu'au bout
- E-7 Le sang ou la solution de contrôle a été appliqué trop tôt, la bandelette réactive a été pliée/a bougé, puissants champs électromagnétiques
- **E-8** La puce de calibration a été retirée pendant la mesure
- E-9 La bandelette réactive a été pliée/a bougé, la bandelette réactive est insérée dans le mauvais sens ou pas jusqu'au bout
- EEE Erreur du lecteur
- Err La quantité de sang ou de solution de contrôle appliquée est insuffisante
- La température est trop basse ou trop élevée pour la mesure

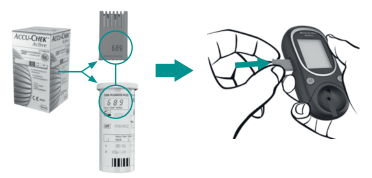


Ce mémento ne saurait remplacer le manuel d'utilisation détaillé du lecteur de glycémie Accu-Chek Active. Prière de se conformer aux consignes de sécurité figurant dans le manuel d'utilisation du lecteur.

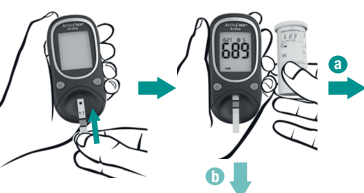
# Retrait de la feuille de protection de la pile

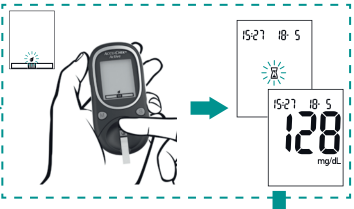


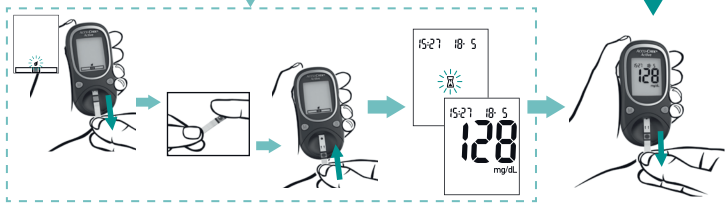
### **Calibration**



# Mesure de la glycémie







# Réglage de l'heure et de la date

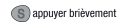
Allumer du lecteur :

s appuyer pendant plus de 3 secondes.

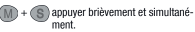


Confirmer la modification et passer au réglage suivant :

Ordre des réglages



Éteindre le lecteur :



Modifier le réglage :



