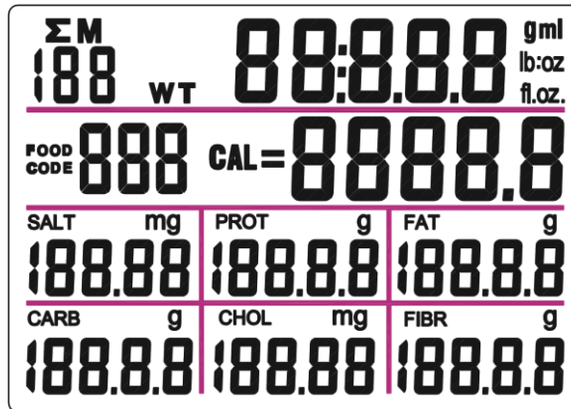


# DiaScale™ Nutritional Scale

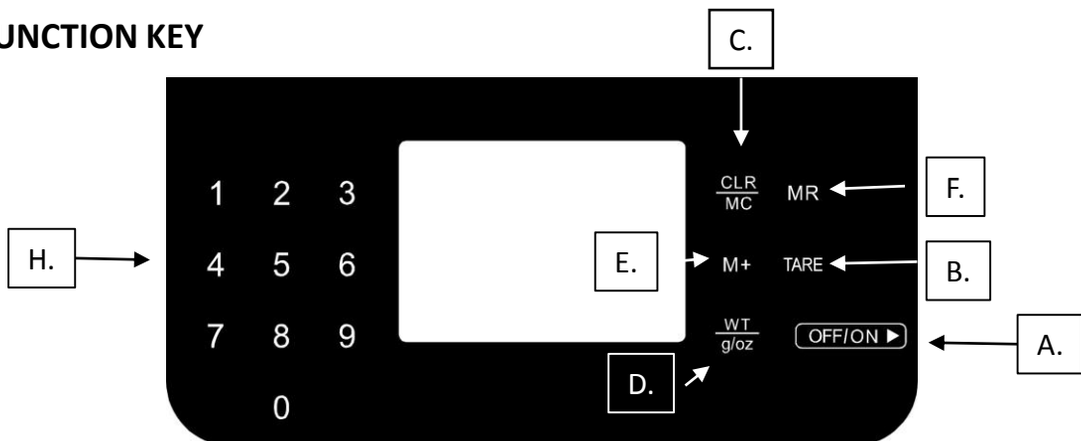
## LCD FULL DISPLAY



## FEATURES & SPECIFICATIONS

- Switch on and Auto off
- Capacity: 5000g、176fl.oz、11lb:0.4oz、5000ml
- Graduation: 1g, 0.1 oz, 1ml
- Overload indication( > 5250g ):--“EEEE”
- Low battery indication: showing battery image
- Power supply: 2\*CR2032 lithium battery

## FUNCTION KEY



- A. Switch on Key / Touch off Key
- B. Zero-setting Key
- C. CLR/MC: clear memory key
- D. g/oz: unit conversion key
- E. M+: data-accumulating key
- F. MR: Total nutrition ingredient key
- H. Number Key: 0-9

## HOW TO CHANGE THE BATTERY

- Ensure +/- terminals are correct way around.
- Use proper tool to help release the battery from the compartment if necessary.  
\* *Please remove the insulating strip before use.*

## OPERATION INSTRUCTIONS

- 1) Press the “ON” key to turn on.
- 2) Touch the “OFF” key to turn off or auto off.
- 3) Attention: The scale will turn off automatically 60±6s after the LCD display “0” or the weight is stable. It will save the battery life if you touch the “OFF” after no operation.
- 4) Unit conversion: When weighing, press “g/oz” key to achieve the conversion among “g/ml/fl.oz/lb:oz”.

### How to weigh:

- 1) Press “ON” to turn on the scale.
- 2) All the display segments will display “0”. And the weighing indication “WT” will occur on the top left hand corner, which means it’s ready for weighing.
- 3) Place item slowly on the platform.
- 4) The value will show on the display.

### How to use the “tare” feature:

- 1) Press “ON” to turn on the scale.
- 2) Select measuring units (g/ml/fl. oz/lb:oz)
- 3) Place one item on the scale.
- 4) Touch the “tare” key after the weight is stable. The weight of the item will be removed and the display value will reset to zero.
- 5) Place another item to the scale. The display will show the weight of the item only.
- 6) You may continue to determine the weight of each additional item as they are added by repeating step 4&5.

### How to clear the “tare” feature:

Remove all items from the scale. A negative weight will appear on the display. Press the “tare” key again to reset the scale to zero.

## How to display Nutritional data:

- 1) Make sure your scale in WT mode ( press the g/oz/WT key if necessary ), “WT” will display.
- 2) Then place the item on the platform.
- 3) Find the 3 digit food code from the list in this manual.
- 4) Use the number key to input the food code. The code number will show on the left hand corner. (You can clear the input with the “CLR/MC” key)
  - CAL – Calories content
  - SALT - Salt content
  - RPTO - Protein content
  - FAT- Fat content
  - CARB- Carbohydrates content
  - CHOL- Cholesterol content
  - FIBR- Fiber content

## How to save Nutritional data:

- 1) Follow the operation **How to display Nutritional data**.
- 2) Press M+ to save the nutritional data.
- 3) The display will show M01 to indicate the first saved nutritional data.
- 4) Put another food and repeat the above operations. The display will show M02, which means the total of nutritional ingredient for two foods have been saved.

## Attention:

- a) The memory is permanent which will not lose even if the scale turn off.
- b) Over nutrition indicator: “----”
- c) When you measure the sum of nutritional ingredient for many foods, please repeat the above steps.
- d) Up to 99 nutritional readings can be added to the memory. If over 99, please touch “CLR/MC” to clear the memory.

## How to recall saved Nutritional data:

- 1) Make sure your scale in WT mode (press “g/oz” key if necessary), “WT” will display.
- 2) Press the “MR” key. The display will show the total of the all the nutritional ingredients saved to the memory. The “Σ” will display on the top right hand corner. Press the “MR” key to the “WT” mode.

**Attention:** *The total weight of the food items saved to the memory can't be display.*

## How to clear saved data:

When the scale in the "WT" mode and the food code is "000", touch gently the CLR/MC , "M" will flash. If you want to clear the records, please touch the CLR/MC again; if not, touch any keys to escape.

Do not place overweight items on the scale

The overload indicator will appear on the display when weighing items over the maximum weight capacity. Immediately remove overweight items to avoid causing damage to your scale.

## Important additional information

- Your smart scale is preprogrammed with 999 food codes containing Calories, Salt, Protein, Fat, Carbohydrates, Cholesterol; Fiber values for the most commonly used foods ingredients and beverages. The programmed nutritional values are an indication only, and not an exact value. The nutritional information are approximate mean values and is based on the latest USDA information and other sources.
- Make sure your scale is at room temperature and on a stable horizontal surface free of vibration.
- The scale is not waterproof. Do not expose to moisture.
- The scale is a precision instrument. It must be handled with extreme care.
- Avoid rough treatment, shaking and vibration.
- Do not disassemble this scale or the warranty will be void.
- The display value may be affected by electromagnetic disturbance such as operating near a radio. If this occurs. Move the device that is causing the disturbance and turn the scale off and restart.
- Two year warranty for the unit only, warranty does not include battery.

If you have any questions or comments regarding the DiaScale™, please feel free to contact us at Diabetes Express™. 1-866-418-3392

## How to Donate your \$5

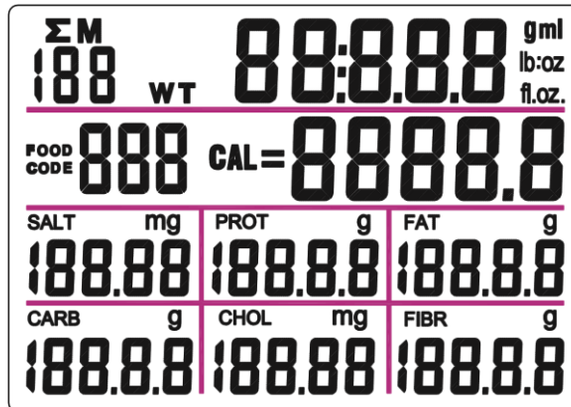
Every DiaScale™ has a label located on the box that has your Serial Number. Please save that information in a safe place, you will need it to register your scale and to donate the \$5

### To donate go to :

[www.diabetesexpress.ca](http://www.diabetesexpress.ca) and click on the Donate \$5 button, to complete the registration of the DiaScale™ and to select your charity or foundation of choice.

# DiaScale™ Balance Nutritionnelle

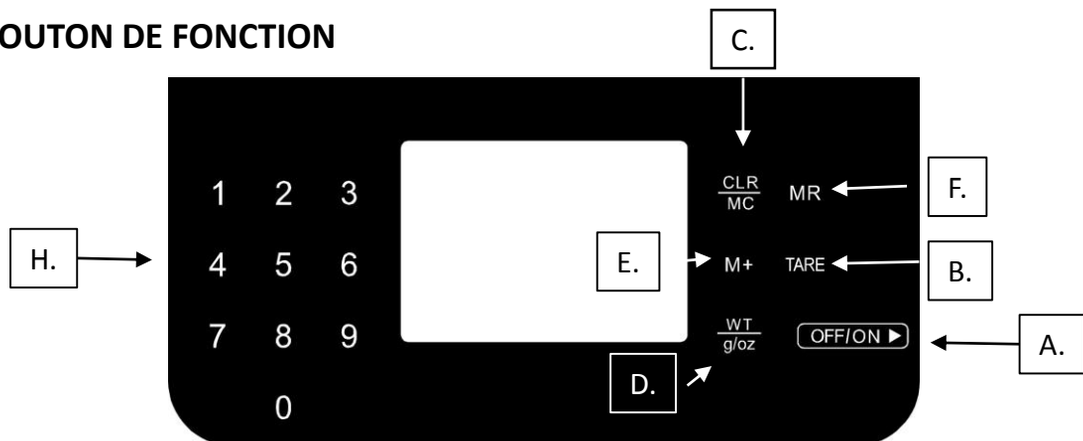
## AFFICHAGE LCD COMPLÈTE



## SPÉCIFICATION ET CARATÉRISTIQUES

- Allumer et éteindre automatiquement
- Capacité: 5000g, 176 fl, oz, 11lb:0,4oz, 5000ml
- Graduation: 91g, 0,1 oz, 1ml
- Indication de surcharge: (> 5250g.):--“EEEE”
- Indication de batterie faible: Montre une image de la batterie
- Source du courant: Batterie lithium 2\*CR2032

## BOUTON DE FONCTION



- A. Bouton pour Allumer et éteindre
- B. Bouton de paramètre à zero
- C. CLR/MC: Bouton pour supprimer la mémoire
- D. g/oz: Bouton de conversion d'unité
- E. M+: Bouton de données accumulées
- F. MR: Bouton d'ingrédients nutritionnelle totale
- H. Bouton à chiffre: 0-9

## POUR CHANGER LA BATTERIE

- Assurez-vous que les symboles +/- sont du bon sens
  - Utilisez le bon outils pour vous aider à enlever du compartement si nécessaire
- \*S'il vous plaît enlever la bande isolante avant l'utilisation*

## INSTRUCTIONS D'OPÉRATION (D'USAGE)

- 1) Appuyez le bouton "ON" pour allumer
- 2) Touchez le bouton "OFF" pour éteindre ou auto-éteindre
- 3) *Attention: La balance va s'éteindre automatiquement après 60±6s après que l'affichage montre "0" où si le poids reste stable. Cela va sauver la longévité de votre batterie si vous appuyez le bouton "OFF" quand vous n'e l'utilisez pas*
- 4) Conversion d'Unité: Lors de la pesée, pesez le bouton "g/oz" pour réaliser la conversion parmi les "g/ml/fl.oz/lb:oz"

### Comment pesez:

- 1) Appuyez "ON" pour allumer la balance
- 2) Tous les segments d'affichage affichera "0". Et l'indication de pesage "WT" aura lieu sur le coin supérieur gauche, ce qui signifie qu'il est prêt pour la pesée
- 3) Placez l'item doucement sur la plate-forme
- 4) La valeur va apparaître sur l'affichage

### Comment utiliser l'option "tare"

- 1) Appuyez sur "ON" pour allumer votre balance
- 2) Sélectionnez la mesure de vos unités (g/ml/fl.oz/lb: oz)
- 3) Placez un item sur la balance
- 4) Touchez le bouton "tare" après que le poids est stable. Le poids de votre item va s'enlever et l'affichage retournera à zero
- 5) Placez un autre item sur la balance. L'affichage va vous montrer le poids de l'item seulement
- 6) Vous pouvez continuer de déterminer le poids de chaque item additionnels comme ils sont ajoutés en répétant l'étape 4 et 5

### Comment effacer l'option "tare"

Enlevez tous les items de la balance. Un poids négatif va apparaître sur l'affichage. Appuyez le bouton "tare" encore pour remettre la balance à zéro

## Comment afficher les données nutritionnelles

- 1) Assurez-vous que votre balance est en mode WT (appuyez le bouton g/oz/WT si nécessaire), "WT" va s'afficher
- 2) Placez ensuite l'item sur la plate-forme
- 3) Trouvez le code de nourriture à 3 chiffres dans la liste du manuel
- 4) Utilisez le bouton à chiffre pour entrer le code de nourriture. Le chiffre code va apparaître à la gauche. ( Vous pouvez effacer l'entrée avec le bouton "CLR/MC")

CAL – Contenu Calories

SALT – La teneur en sel

PROT– La teneur en protéines

FAT – Teneur en matières grasses

CARB – Contenu Glucides

CHOL – La teneur en cholestérol

FIBR – Teneur en fibres

## Comment sauvegarder les données nutritionnelles

- 1) Suivez l'opération de **Comment afficher les données nutritionnelles**
- 2) Appuyez M+ pour sauvegarder les données nutritionnelles
- 3) L'affichage va vous montrer M01 pour indiquer la première donnée nutritionnelle sauvegardée
- 4) Mettez un autre aliment et répétez les opérations ci-dessus. L'affichage va montrer M02 qui veut dire que le totale d'ingrédients nutritionnels des deux aliments sont sauvegardés.

### Attention:

- a) La mémoire est permanente qui ne se perdra pas , même si la balance est éteinte
- b) Plus que l'indicateur de nutrition: " \_\_\_\_"
- c) Quand vous mesurez la somme des ingrédients pour plusieurs aliments, veuillez s'il vous plait répéter les étapes ci-dessus.
- d) Jusqu'à 99 lectures nutritionnelles peuvent être ajoutées à la mémoire. Si vous êtes par dessus 99, veuillez s'il vous plait toucher "CLR/MC" to supprimer la mémoire.

## Comment rappeler les données nutritionnelles sauvegardées

- 1) Assurez-vous que votre balance est en mode WT (appuyez le bouton "g/oz" si nécessaire), "WT" va apparaître.
- 2) Appuyez le bouton "MR". L'affichage va vous montrer le totale de tous les ingrédients nutritionnelles sauvegardés dans la mémoire. Le "Σ" va s'afficher en haut dans le coin droite. Appuyez le bouton "MR" au mode "WT"

**Attention:** Le poids totale des items d'aliments sauvegardé à la mémoire ne peut être affiché.

## Comment effacer les données sauvegardées

Quand la balance est en mode “WT” et le code de nourriture est “000”, touchez le CLR/MC, “M” va clignoter. Si vous voulez supprimer les données, veuillez encore toucher CLR/MC, sinon, touchez n’importe quel bouton pour sortir.

Ne placez pas d’articles en surpoids sur la balance.

L’indicateur de surpoids va apparaître sur l’affichage lors de la pesée des items plus que la capacité de poids maximum. Enlevez immédiatement items en surpoids pour éviter de causer des dommages à votre balance.

## Informations additionnelles importante

- Votre balance intelligente est préprogrammée avec 999 code de nourritures contenant les Calories, les Sels, les Protéines, les Matières Grasses, les Glucides, le Cholestérol, et les valeurs en Fibres pour la plupart des ingrédients de nourritures et de breuvages communes. Les valeurs nutritionnelles programmées sont juste une indication, et non une valeur exacte. Les informations nutritionnelles sont des valeurs approximatives et sont basées sur l’information de la dernière USDA et d’autres sources.
- Assurez-vous que votre balance est à la température de la chambre et est sur une surface horizontale stable sans de vibration.
- La balance n’est pas imperméable. Ne l’exposez pas l’humidité.
- La balance est un instrument de précision. Elle doit être manipulée avec un soin extrême. Évitez les mauvais traitements, des tremblements et les vibrations.
- Ne démontez pas votre balance ou la garantie sera annulée.
- L’affichage des valeurs peut être affectée par des perturbations électromagnétiques, comme si c’est près d’une radio. Si cela arrive, déplacez le dispositif qui est à l’origine de la perturbation et éteignez la balance et redémarrez.
- La garantie de deux ans est pour la balance seulement. La garantie n’inclut pas la batterie.

Si vous avez des questions ou des commentaires par rapport à DiaScale<sup>MC</sup>, veuillez s’il vous plaît contacter Diabetes Express<sup>MC</sup>. 1-866-418-3392

## Comment faire un don de 5\$.

Chaque DiaScale<sup>MC</sup> a une étiquette située sur la boîte qui contient le numéro de série. Veuillez s’il vous plaît sauvegarder cette information dans un lieu sûr, et vous allez avoir à inscrire votre balance pour faire le don de 5\$.

### Pour faire un don :

Allez sur [www.diabetesexpress.ca](http://www.diabetesexpress.ca) et cliquez sur le bouton pour faire le don de 5\$, complétez l’inscription de votre DiaScale<sup>MC</sup> et sélectionnez votre organisme de bienfaisance ou fondation de votre choix.