



- Micro-ondes InverterTech
- Capacité : 20L
- Puissance 700W
- Ouverture par poignée
- Contrôle mécanique
- Plateau Ø 255mm

## HISENSE H20MOBP1HI



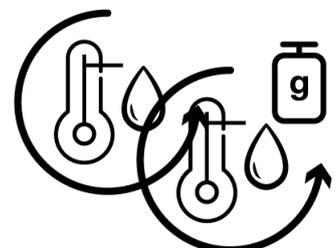
### INVERTER TECH

Maîtrise des performances de cuisson avec la technologie InverterTech, qui assure une température constante et précise.



### MINUTEUR 30 MIN

La minuterie mécanique de 30min vous permet de régler la durée de cuisson à votre guise.



### CHOIX DE LA DECONGELATION

Décongélation soit en rentrant le poids ou selon le temps indiqué sur le packaging de la nourriture.

## PERFORMANCES

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Type                  | Micro-ondes pose-libre   |
| Technologie cuisson   | Mono - InverterTech :<br>moteur inverter pour une<br>puissance constante et<br>des meilleures<br>performances de cuisson |
| Puissance micro-ondes | 900 W  |
| Puissance absorbée    | 1400 W   |
| Coloris               | Noir / porte verre noir  |

## PROGRAMMATION

|                      |                            |
|----------------------|----------------------------|
| Contrôle puissance   | Mécanique                  |
| Puissance            | 5 niveaux                  |
| Minuteur             | Oui, 30 min                |
| Décongélation        | Par le poids, par le temps |
| Affichage de l'heure | Oui                        |
| Ecran                | Non                        |

## CAVITE

|                     |           |
|---------------------|-----------|
| Capacité            | 20 L      |
| Eclairage intérieur | Oui       |
| Matière cavité      | Céramique |

## EQUIPEMENTS

|         |                    |
|---------|--------------------|
| Plateau | Tournant / Ø 255mm |
|---------|--------------------|

## SPECIFICITES TECHNIQUES

|  |                 |
|--|-----------------|
| Référence                              | H20MOBPIHI      |
| Code                                   | 743819          |
| EAN                                    | 3838782820014   |
| Dimension du carton (L*P*H,<br>en mm)  | 464 x 369 x 267 |
| Dimension du produit<br>(L*P*H, en mm) | 434 x 329 x 241 |
| Poids (kg) Produit                     | 6,1 Kg          |
| Poids (kg) Produit + carton            | 7 Kg            |

