



Modèle déposé



## GUIDE D'UTILISATION HUBER 360® FIIT

**Veuillez lire attentivement l'intégralité de ce guide avant d'utiliser votre appareil.**

**Conservez ce manuel pour référence future ainsi que la notice d'installation séparée**

© LPG Systems 2024. LPG et HUBER sont des marques déposées.  
Toute reproduction, même partielle est strictement interdite.

GU1401 - FR  
Edition C2 du 01/24

Félicitations pour l'achat de votre appareil HUBER 360® FIIT.

Ce modèle représente le fruit de nombreuses années de recherche et combine les dernières technologies avec le savoir faire de LPG. Vous pourrez en apprécier pleinement la performance technique et la fiabilité qui ont fait de LPG Systems le leader dans ce domaine. Ce guide d'utilisation contient la description du fonctionnement, les instructions pour l'entretien de base à effectuer périodiquement et les consignes de sécurité. Nous vous rappelons que votre appareil doit être utilisé uniquement par un professionnel qui aura préalablement assisté à la formation constructeur dispensée par LPG Systems ou un distributeur agréé si vous résidez hors de France. Dans le moindre doute concernant le fonctionnement ou l'entretien de votre appareil, n'hésitez pas à contacter le Service Client LPG Systems :

Dans le but de vous satisfaire de façon permanente, LPG Systems a équipé votre appareil d'un logiciel assurant sa connexion avec le serveur LPG dédié. Les informations collectées grâce à ce logiciel vont notamment permettre à LPG Systems d'améliorer davantage le suivi technique et la maintenance de votre appareil.

N° Azur 0810 786 900

(Prix d'appel local, France uniquement)

Ou le +33 (0)4 75 78 69 89

### ATTENTION

Pour mieux répondre aux besoins et attentes de ses clients, LPG Systems est continuellement à la recherche d'améliorations dans la conception et la qualité de ses produits. C'est pourquoi, il se peut qu'il y ait quelques différences minimales entre votre appareil et celui décrit dans le guide.

## → CONTENU DE L'EMBALLAGE

- Un (1) appareil **HUBER 360° FIIT**
- Un (1) cardiofréquencemètre
- Une (1) tablette
- Un (1) guide d'utilisation
- Un (1) cordon d'alimentation
- Une (1) notice de déballage et d'installation rapide
- Un environnement PLV



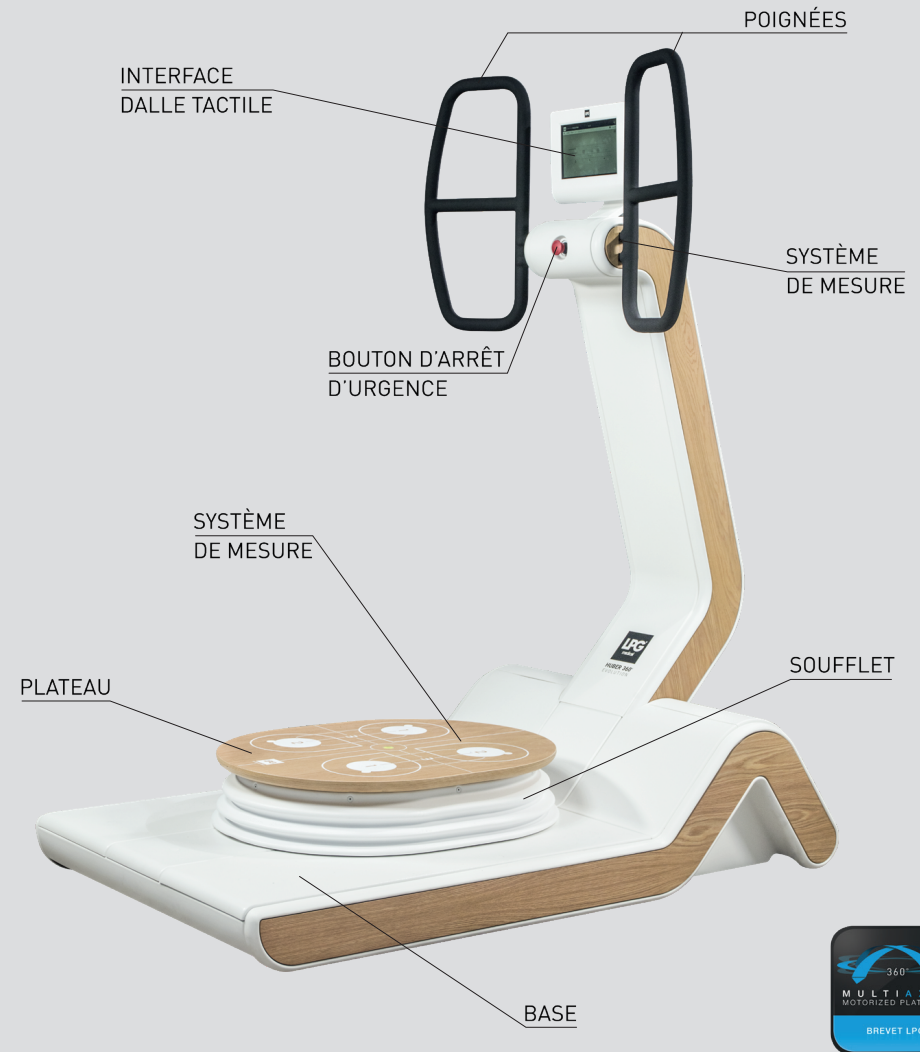
### ATTENTION

Le constructeur se réserve le droit de modifier les spécifications techniques du produit sans notification préalable. Toute reproduction, même partielle, est interdite. Toutes les illustrations de ce guide d'utilisation sont non contractuelles.

→ SOMMAIRE

|           |   |    |
|-----------|---|----|
| <b>1.</b> | DESCRIPTIF DE L'APPAREIL .....                    | 7  |
| <b>2.</b> | DESCRIPTIF DES COMMANDES ET ACCESSOIRES .....     | 9  |
| 2.1       | Écran de commandes .....                          | 9  |
| 2.2       | Poignées .....                                    | 10 |
| 2.6       | Cardiofréquencemètre .....                        | 11 |
| 2.7       | Tablette .....                                    | 12 |
| <b>3.</b> | CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES .....           | 14 |
| 3.1       | Avertissement .....                               | 15 |
| 3.2       | Précautions d'utilisation .....                   | 16 |
| 3.3       | Zone de dégagement .....                          | 17 |
| 3.4       | Contre-indications .....                          | 17 |
| <b>4.</b> | ENTRETIEN .....                                   | 18 |
| 4.1       | Nettoyage de l'appareil .....                     | 18 |
| 4.2       | Plaque signalétique d'identification .....        | 18 |
| 4.3       | Cordon secteur .....                              | 20 |
| <b>5.</b> | UN PETIT PROBLÈME ! QUE FAIRE ? .....             | 21 |
| <b>6.</b> | SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES .....                   | 22 |
| <b>7.</b> | GARANTIE .....                                    | 24 |
|           | CONDITIONS GÉNÉRALES DE GARANTIE .....            | 24 |
|           | LIMITATION ET EXONÉRATION DE RESPONSABILITÉ ..... | 26 |
|           | FORMULAIRE DE GARANTIE .....                      | 27 |

→ DESCRIPTIF DE L'APPAREIL



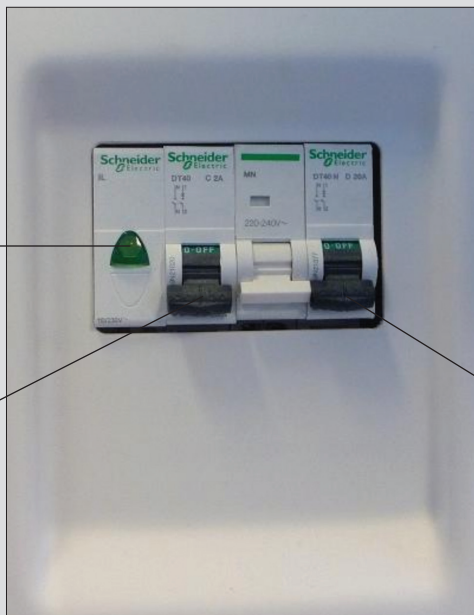
⚠ ATTENTION

L'appareil ne peut fonctionner que s'il est relié au secteur par son cordon d'alimentation et que l'interrupteur est en position marche

→ DESCRIPTIF DE L'APPAREIL

VOYANT  
PRÉSENCE TENSION

DISJONCTEUR  
MISE SOUS TENSION N°1  
À ENCLENCHER  
EN PREMIER



DISJONCTEUR  
MISE SOUS TENSION N°2  
À ENCLENCHER  
EN SECOND

→ ÉCRAN DE COMMANDE

VERSION BASE

VERSION FULL



ACCÈS À LA PRISE USB



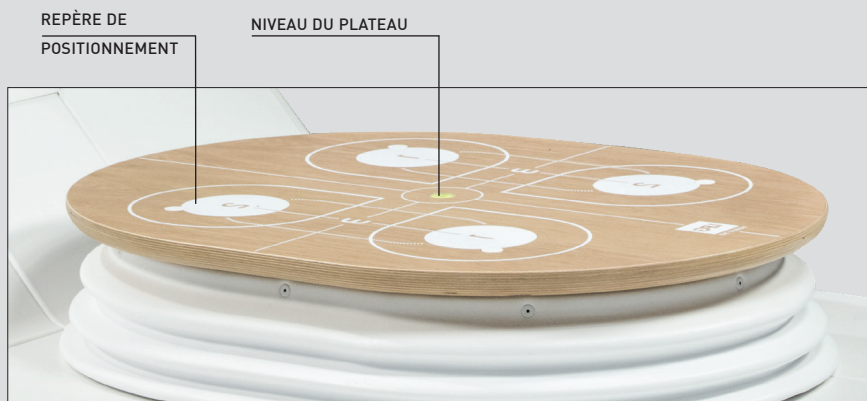
DALLE TACTILE

VOYANT PRÉSENCE TENSION

→ POIGNÉES



→ PLATEAU



→ CARDIOFRÉQUENCEMÈTRE

Votre appareil HUBER 360° FIIT peut être équipé d'un Cardiofréquencemètre qui vous indique à tout moment votre fréquence cardiaque.

Activez votre Cardiofréquencemètre en le centrant sur votre poitrine.

Humidifiez les zones en contact avec de l'eau ou du gel.

Puis suivez les indications affichées sur l'écran.

Votre fréquence cardiaque sera alors visualisable en bas à droite de l'écran.



CEINTURE CARDIO  
À POSITIONNER SUR  
LA POITRINE

**Fréquence cardiaque**

- Affichage: 30 à 240 bpm
- Limite : 30 à 230 bpm
- Maximum pour affichage en pourcentage : 240 bpm

**ATTENTION**

Le Cardiofréquencemètre est uniquement destiné aux loisirs. Il ne doit pas être utilisé pour obtenir des mesures qui requièrent une précision professionnelle ou de qualité de laboratoire.  
Le N° de série du Cardiofréquencemètre est indiqué au dos de la ceinture.  
Le cardiofréquencemètre contient une pile qui ne peut être jetée avec les déchets domestiques, elle fait l'objet d'un tri sélectif spécifique. Déposez la pile en fin de vie dans une collecte autorisée afin de la recycler.

## → TABLETTE

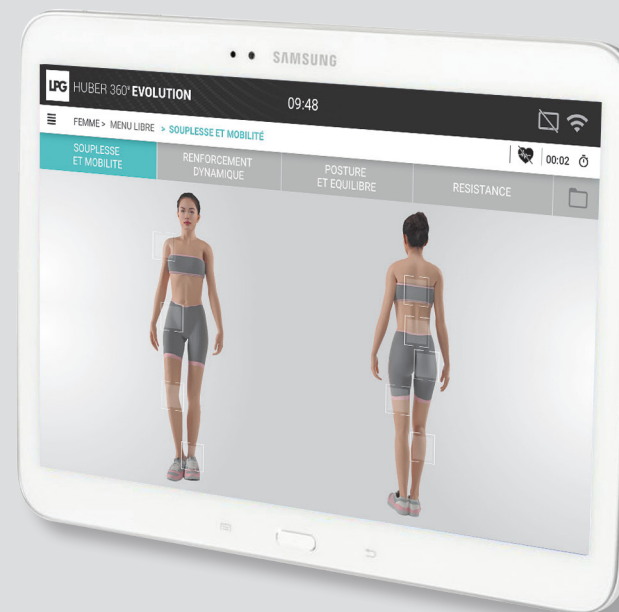
Votre appareil HUBER 360® FIIT peut être équipé d'une tablette grâce à laquelle vous pourrez télécharger et accéder à l'application HUBER 360® FIIT.

L'application HUBER 360® FIIT est téléchargeable via l'application «my LPG», disponible sur le Play Store.

Cette application vous permet de :

- réaliser un bilan
- créer des programmes personnalisés
- suivre la progression du client
- contrôler à distance le travail du client
- envoyer le programme de soin au client

Les détails concernant l'utilisation sont délivrés lors de l'ouverture de l'application.



## → CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

Il convient de toujours observer les précautions d'usage lors de l'utilisation d'un appareil électrique, y compris les suivantes : lire toutes les instructions avant d'utiliser l'appareil.

### **DANGER - POUR MINIMISER LE RISQUE DE CHOC ELECTRIQUE :**

Toujours débrancher l'appareil de la prise secteur après utilisation et avant son nettoyage (s'assurer que le voyant présence tension est éteint).

Vérifier que la tension de l'appareil indiquée sur la plaque signalétique correspond à la tension nominale de la prise secteur.

L'appareil doit être impérativement relié par l'intermédiaire du cordon secteur fourni<sup>1</sup> à une prise murale avec terre et normes électriques en vigueur. Aucun adaptateur secteur ne doit être utilisé avec cet appareil.

Vérifier qu'un dispositif différentiel de type SI (détectant les composants continus et alternatifs issus d'un variateur de fréquence) est câblé en amont de la machine. Ce dernier doit répondre aux normes en vigueur dans les pays sur la protection des personnes.

Vérifier que la sélectivité du disjoncteur est respectée par rapport à celle de la machine HUBER 360® FIIT (le calibre du disjoncteur en amont doit être supérieur à celui de la machine)

L'appareil doit être relié sur une ligne électrique unique qui lui est entièrement réservée.

## → AVERTISSEMENT

### **POUR MINIMISER LE RISQUE DE BRULURES, D'INCENDIE, DE CHOC ELECTRIQUE OU DE LESIONS SUR LA PERSONNE :**

L'appareil ne doit pas être laissé sans surveillance lorsqu'il est connecté.

Le débrancher lorsqu'il n'est pas utilisé pendant une longue période ou avant de mettre ou de retirer des pièces.

Il est nécessaire de surveiller attentivement l'appareil lorsqu'il est utilisé par, sur ou à proximité d'enfants ou de personnes handicapées.

Ne jamais utiliser cet appareil si le cordon secteur<sup>1</sup> ou la prise sont endommagés, s'il ne fonctionne pas correctement, s'il est tombé ou endommagé, ou s'il a pris une humidité excessive.

Retourner l'appareil au centre de service de LPG Systems pour examen et réparations.

Ne pas déplacer l'appareil en tirant sur le cordon secteur.

Ne jamais utiliser l'appareil si les aérations sont obstruées. Veiller à garder les ouvertures exemptes de poussières et assimilées.

Ne jamais faire tomber ni insérer un objet dans une ouverture, ce qui endommagerait l'appareil.

Ne pas utiliser l'appareil sur un sol poussiéreux, incliné, dans un environnement humide, dans une ambiance saline.

Ne pas utiliser à l'extérieur.

Ne pas utiliser en présence de produits aérosols (vaporisateurs) ou d'oxygène.

Ne jamais toucher simultanément l'utilisateur et les câbles à connexion non protégés de l'appareil.

Pour débrancher l'appareil, mettre toutes les commandes en position arrêt puis débrancher l'appareil.

Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.

Le nettoyage et l'entretien de l'appareil par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.

### ATTENTION

<sup>1</sup> Référence des cordons secteurs fournis:  
Europe VII-H05VVF3G 2,50-g25

## → PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

**ATTENTION : CONSERVER CES INSTRUCTIONS**

Comme pour tout entraînement physique, l'utilisation de l'appareil est soumise à examen médical préalable.

Le professionnel doit s'assurer que les paramètres (vitesse d'oscillation du plateau, amplitude, temps d'action et de repos...) sont adaptés à la morphologie et à la condition physique de l'utilisateur.

Il est nécessaire d'utiliser l'appareil sous l'oeil avisé d'un professionnel formé.

Toute utilisation de l'appareil nécessite un échauffement préalable avant la réalisation des exercices d'effort.

Les exercices ne doivent pas être réalisés en apnée.

Il n'est pas recommandé d'utiliser l'appareil avec un effort maximal pendant que le plateau est en mouvement.

Tout inconfort pendant un exercice impose l'arrêt immédiat de l'exercice.

Ne pas faire fonctionner l'appareil en dehors de limites environnementales spécifiées (voir spécifications techniques)

Ne pas appliquer un poids supérieur à celui préconisé (voir spécifications techniques)

Ne pas déplacer l'appareil sans la présence d'un technicien LPG.

Lors de l'utilisation du tabouret articulé, les pieds de l'utilisateur doivent être positionnés sur le plateau, et non sur le socle du tabouret articulé.

Le bouton d'arrêt d'urgence doit être utilisé, comme son nom l'indique, uniquement dans des situations d'urgence.

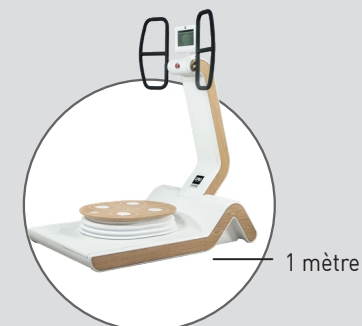
La tablette doit être utilisée uniquement par un professionnel formé situé à proximité de l'appareil.

Ne pas utiliser simultanément la tablette et l'interface utilisateur pour commander l'appareil.

Ce symbole signifie  «Tension Dangereuse»

## → ZONE DE DÉGAGEMENT

Prévoir une zone de dégagement de 1 mètre autour de l'appareil exempte de tout objet et de toute personne.



## → CONTRE-INDICATIONS

L'appareil ne doit pas être utilisé par une personne atteinte d'une maladie cardiaque ou respiratoire ou rhumatologique incompatible avec la pratique d'une activité physique.

Dans le cadre de la remise en forme, de l'entretien et de la prévention, l'utilisateur se munit d'un certificat de non contre indication à l'activité physique.

En raison des risques d'interférences possibles, il est important que le professionnel s'assure que l'utilisateur n'est pas doté d'un dispositif médical personnel, tel qu'un stimulateur cardiaque.

Dans l'affirmative, il convient de se renseigner sur le dispositif en question pour s'assurer que des interférences éventuelles ne viennent pas perturber l'utilisation de l'appareil.

L'appareil ne doit pas être utilisé par une personne atteinte d'une pathologie sans être encadrée par un professionnel qualifié dans le pays où il exerce et sous son exclusive responsabilité.

## ⚠ ATTENTION

Cet appareil contient des programmes destinés à guider l'utilisateur en vue de l'obtention des meilleurs résultats escomptés en fonction de chaque cas. En aucun cas, ils ne constituent une garantie de réussite du soin, laquelle varie selon la morphologie, et la physiologie de chaque utilisateur. Il est strictement interdit de modifier votre appareil sans l'autorisation de LPG.



## → NETTOYAGE DE L'APPAREIL

Il est conseillé de nettoyer votre appareil le plus souvent possible, non seulement pour des raisons d'hygiène et d'esthétique mais aussi parce que ce nettoyage contribue à le maintenir en bon état de marche et à prolonger sa durée de vie :

- A l'aide d'une éponge humide, nettoyer tous les capots extérieurs.
- A l'aide des lingettes imprégnées d'une solution bactéricide et fongicide, nettoyer les poignées.
- A l'aide d'un aspirateur et d'un embout fin, nettoyer le plateau et l'intérieur des fûts de positionnement.
- Remplacer les piles du Cardiofréquencemètre dès que cela s'avère nécessaire. Pour tous problèmes techniques, veuillez vous reporter au : chapitre 5 « Un petit problème? que faire »

## → PLAQUE SIGNALÉTIQUE D'IDENTIFICATION

NUMÉRO DE SÉRIE



TENSION D'ALIMENTATION ET FRÉQUENCE


## → PLAQUE SIGNALÉTIQUE D'IDENTIFICATION (SUITE)


La plaque signalétique d'identification est située à l'arrière de votre appareil.

Cette plaque indique la tension d'alimentation de l'appareil, mais aussi le numéro de série qui permet d'identifier votre appareil. Lorsque vous contactez le service client de LPG Systems pour un problème technique, veuillez indiquer le numéro de série de votre HUBER 360® FIIT.


Ce numéro de série vous renseigne sur l'année et le mois de fabrication de votre appareil. La lettre donne l'année de fabrication : A=2010, B=2011..., E=2014,...

Tandis que les deux chiffres indiquent le mois de production : 01=janvier, 02=février, 03=mars...

 Ce pictogramme signifie que l'appareil est mis sur le marché après le 13 Août 2006. Conformément à la directive 2002/96/CE, il ne peut être jeté avec les ordures ménagères classiques et doit faire l'objet d'une collecte sélective appropriée. Lorsque votre appareil est en fin de vie, vous devez contacter Ecologic qui vous indiquera la solution de collecte la plus appropriée ([www.e-dechet.com](http://www.e-dechet.com) ou 01.30.57.79.14). Vous ferez ainsi un geste pour l'environnement et contribuerez à la préservation des ressources naturelles.

 Ce pictogramme signifie que certains avertissements ou précautions spécifiques associés à ce dispositif ne se trouvent pas sur l'étiquette.

 Ce pictogramme signifie « consulter le guide d'utilisation ».

 Ce pictogramme signifie que le poids maximal admis sur cet appareil est égal à 140Kg

 Ce pictogramme signifie stocker à l'abri des intempéries.

 Ce pictogramme signifie limites de températures.

 Ce pictogramme signifie limite d'humidité relative.

 Ce symbole signifie « tension dangereuse »

## ⚠ ATTENTION

Attention : Avant d'utiliser la mousse nettoyante, il est recommandé de lire et suivre les recommandations, contre-indications et mise en garde liées à ce produit. Reportez vous à la notice d'utilisation de cette solution.

## ⚠ ATTENTION

La plaque signalétique de votre appareil peut évoluer. Celle qui est approuvée est celle qui est apposée sur votre appareil.

En réponse à la réglementation, LPG Systems adhère à l'éco-organisme Ecologic et finance ainsi la filière de recyclage agréée pour les déchets électroniques professionnels.

## → CORDON SECTEUR

Si le cordon d'alimentation de votre appareil est endommagé, veuillez contacter le :  
Service Client de LPG Systems qui vous le remplacera.

**Service Client de LPG Systems :**  
**N° Azur 0810 786 900 (France uniquement)**  
**ou le +33 (0)4 75 78 69 89**

**NOTES**


---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

## → UN PETIT PROBLÈME ! QUE FAIRE ?

**En cas de fonctionnement anormal de votre appareil, avant de faire appel au Service Client de LPG Systems ; il est conseillé d'effectuer les contrôles suivants :**

- L'appareil est-il raccordé à une prise de secteur ?
- La prise secteur est-elle sous-tension ?
- L'interrupteur de mise sous tension est-il enclenché ?
- Le bouton d'arrêt d'urgence est-il enfoncé ?  
Si c'est le cas, coupez l'alimentation, déverrouillez le bouton d'arrêt d'urgence, puis redémarrez l'appareil.
- Pour les différentes causes citées ci-dessous, arrêter la machine et attendre 60 secondes avant de la redémarrer :
  - message d'erreur affiché sur l'écran ;
  - écran hors service ;
  - surcharge appliquée au plateau pendant l'exercice ;
  - si le capteur présente un défaut.

Une fois ces contrôles effectués, si le dysfonctionnement persiste, faire appel au service clients de LPG Systems ou au distributeur agréé le plus proche de chez vous en indiquant le modèle de votre appareil et son numéro de série.

**Service Client de LPG Systems :**  
**N° Azur 0810 786 900 (France uniquement)**  
**ou le +33 (0)4 75 78 69 89**

## → SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

• **Caractéristiques générales**

|  |                          |
|--|--------------------------|
| Dimensions L x l x h.....                  | 180 cm x 105 cm x 210 cm |
| Poids net.....                             | 285 kg                   |
| Poids maximum autorisé sur le plateau..... | 140 kg                   |

• **Caractéristiques électriques**

|                             |                                     |
|-----------------------------|-------------------------------------|
| Tension d'alimentation..... | 200 - 230V                          |
| Fréquence nominale.....     | 50 Hz - 60 Hz                       |
| Puissance absorbée.....     | Permanent 750VA - Instantané 1800VA |

• **Mouvement du plateau**

|                                     |          |
|-------------------------------------|----------|
| Vitesse d'oscillation maximale..... | 1 tr/sec |
| Amplitude maximale.....             | 10°      |

• **Mesure d'efforts**

|                                |           |
|--------------------------------|-----------|
| Echelle de mesure poignée..... | 0 à 85 kg |
|--------------------------------|-----------|

• **Mesure de poids**

|                        |            |
|------------------------|------------|
| Echelle de mesure..... | 0 à 165 kg |
|------------------------|------------|

• **Piles remplaçables par l'utilisateur**

|                           |           |
|---------------------------|-----------|
| Cardiofréquencemètre..... | 3V CR2032 |
|---------------------------|-----------|


• **Limites environnementales**

|                                    |                 |
|------------------------------------|-----------------|
| Température de fonctionnement..... | + 15°C à + 40°C |
| Température de stockage.....       | - 20°C à + 70°C |


|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| Humidité relative ambiante..... | 30 à 75% sans condensation   |
| Pression atmosphérique.....     | pas d'influence notable des conditions ambiantes de fonctionnement |
| Altitude max.....               | 2500 m   |

## → SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES (SUITE)

Appareil destiné au travail continu.

HUBER 360® FIIT est marqué  conformément aux normes et textes applicables dans le cadre des directives CEM 2004/108/CEE, Basse Tension 2014/35/UE et Machine 2006/42/CEE.

**COMPATIBILITÉ ÉLECTROMAGNÉTIQUE**

- HUBER 360® FIIT utilise de l'énergie RF uniquement pour ses fonctions internes. Par conséquent, ses émissions RF sont très faibles et ne sont pas susceptibles de provoquer des interférences dans un appareil électronique voisin.
- HUBER 360® FIIT peut être utilisé dans tous les établissements, y compris dans les locaux domestiques et ceux directement reliés au réseau public d'alimentation électrique basse tension, alimentant des bâtiments à usage domestique.
- HUBER 360® FIIT doit être installé sur un sol en bois, en béton ou en carreaux de céramique. Si les sols sont recouverts de matériaux synthétiques, il convient que l'humidité relative soit d'au moins 30%.
- HUBER 360® FIIT doit être relié à un réseau d'alimentation électrique dont la qualité est équivalente à celle d'un environnement typique commercial ou hospitalier.
- Si l'utilisateur du HUBER 360® FIIT exige le fonctionnement continu pendant les coupures du réseau d'alimentation électrique, il est recommandé de l'alimenter à partir d'une alimentation en énergie sans coupure ou d'une batterie.
- Les appareils portatifs et mobiles de communications RF ne doivent pas être utilisés trop près de toute partie du HUBER 360® FIIT, y compris des câbles.
- Des interférences peuvent se produire à proximité d'appareil marqué du symbole suivant 

## → CONDITIONS GÉNÉRALES DE GARANTIE

Vous venez d'acquérir un appareil distribué par LPG Systems ou un distributeur agréé LPG Systems. Il appartient à l'acheteur / utilisateur de s'informer auprès des autorités locales des conditions et des qualifications professionnelles requises pour utiliser cet appareil.

L'acquisition de cet appareil emporte l'acceptation de plein droit par l'acheteur /utilisateur professionnel des présentes conditions générales de garantie.

Dans le cas où l'appareil est vendu par un distributeur agréé LPG Systems, l'acheteur se référera aux conditions générales de garantie de son fournisseur, lesquelles ne peuvent en aucun cas avoir pour effet d'augmenter l'engagement pris par LPG au titre de la présente garantie. Cette garantie ne peut être mise en oeuvre et n'est valable que si le volet de garantie dûment rempli a été retourné à LPG Systems dans les 15 jours de la livraison et ce pour quelque pays que ce soit. Tout volet de garantie incomplètement rempli sera retourné par LPG SYSTEMS.

Cet appareil est garanti contre tout vice de fabrication. Outre la garantie légale, la durée de la garantie contractuelle est égale à la plus courte des deux périodes suivantes : un (2) an OU quatre mille (4000) heures d'utilisation à compter de la date de facturation.

Pendant cette période, nous nous engageons à échanger ou à réparer gratuitement, dans les meilleurs délais, toute pièce reconnue par LPG défectueuse, sans que toutefois l'échange complet de l'appareil puisse être exigé. Les frais de déplacement et de séjour des techniciens ainsi que les coûts de transport de l'appareil et/ou des pièces détachées dans l'atelier du service après vente, sont exclus de cette garantie.

Les échanges et les réparations au titre de la garantie causant ou non une immobilisation de l'appareil ne peuvent en aucun cas avoir pour effet d'en prolonger la durée. Les pièces remplacées deviennent la propriété de LPG Systems ou du distributeur agréé. Aucune indemnité ne pourra être rattachée pour privation de jouissance.

Pour l'exercice de la garantie, l'acheteur/utilisateur doit permettre à LPG de procéder aux interventions de réparation nécessaires.

### La garantie est en outre exclue en cas :

De dommages survenus au cours du transport. L'appareil et/ou les pièces détachées voyagent aux risques et périls du destinataire. Il appartient à celui-ci avant d'en prendre livraison, d'en vérifier l'état et le cas échéant procéder auprès du transporteur aux réclamations dans les formes et délais en vigueur dans le pays de livraison.

De non-observation des règles d'installation et d'utilisation, de défaut d'entretien et/ou de négligence dans la maintenance de l'appareil, du branchement sur une ligne électrique défectueuse ou ne possédant pas de raccordement à la prise de terre ou d'une tension autre que celle indiquée sur l'appareil.

Si un appareil devait être revendu avant le terme de la garantie, celle-ci sera transférée pour la durée restant à courir au nouvel acquéreur à condition :

1. Que la facture originale lui soit communiquée.
2. Que le vendeur initial soit informé de la cession.

De modification, de montage d'accessoires ou démontage de l'appareil.

De toute utilisation et/ou intervention non prévue au présent guide d'utilisation LPG Systems et effectuée sur l'appareil par l'acheteur/utilisateur et/ou un tiers non-agréé par LPG Systems.

D'utilisation de consommables, de pièces détachées, composants inappropriés ou de pièces non fournies par LPG Systems.

D'usure normale d'une ou plusieurs pièces de l'appareil résultant d'une utilisation normale.

De dommages ou défauts résultants de tout évènement accidentel (choc, chute, etc...), de dommages dus à des catastrophes naturelles (foudre, dégâts des eaux, etc.), d'incendie, de négligence ou d'abus.

## → LIMITATION ET EXONÉRATION DE RESPONSABILITÉ

Le non-respect des conditions générales de garantie pendant la durée de garantie et après l'expiration de celle-ci, peut constituer une cause exonératoire de responsabilité de LPG Systems en cas de dommage imputable aux produits livrés.

L'acheteur / utilisateur est responsable de l'utilisation de l'appareil et assumera de ce fait l'entière responsabilité de tous dommages, et notamment les dommages causés aux tiers, résultant du non-respect des consignes d'utilisation de l'appareil et/ou résultant d'un mauvais usage.

En aucune circonstance, LPG SYSTEMS ne sera tenue d'indemniser les dommages immatériels ou indirects, notamment tous préjudice commercial ou financier, perte de bénéfice, manque à gagner ou atteinte à l'image de marque.

La responsabilité de LPG SYSTEMS, toutes causes confondues (à l'exception des dommages corporels), est limitée au montant du prix de l'appareil défectueux.

## → FORMULAIRE DE GARANTIE

Vous pouvez activer votre garantie  
directement en ligne en vous connectant sur :

**<http://garantie.lpgsystems.fr>**



**SIÈGE SOCIAL LPG SYSTEMS S.A.S.**  
TECHNOPARC DE LA PLAINE  
30, RUE DU DR. ABEL - CS 900 35 - 26902 VALENCE CEDEX 09 - FRANCE  
TEL.: +33 (0)4 75 78 69 00 - FAX: +33 (0)4 75 42 80 85

**INTERNATIONAL/MARKETING**  
ECOLUCIOLES - BÂT A  
955 ROUTE DES LUCIOLES - VALBONNE - BP 243  
06905 SOPHIA ANTIPOLIS CEDEX - FRANCE  
TEL.: +33 (0)4 92 38 39 00 - FAX: +33 (0)4 92 96 09 65

