

# FICHE TECHNIQUE

## Ionisateur modèle "Elite" HI-999 Turbo



### Spécifications techniques:

- Le tableau de commande est entièrement digital
- Sortie de la voix en allemand, anglais, espagnol, français et italien
- Ionisation de l'eau complètement automatique
- "Touch Screen" avec 7 couleurs pour distinguer les valeurs pH
- Auto-nettoyage des électrodes à intervalles réguliers
- 2 Filtres dans l'appareil :  
Filtre charbon activ / ceramique EM et filtre à membrane UF
- Standard de sécurité CE-conforme et ISO 9001:2008
- Toutes les fonctions de l'appareil sont commandées et surveillées par un microprocesseur
- Arrêt automatique au bout de 15 minutes en cas d'utilisation en continu
- Haute longévité de l'appareil par un mode de fonctionnement épargnant le courant
- Utilisation mondialement éprouvée, fonctionne aussi avec de l'eau dure
- 2 ans de garantie pour tous les appareils

<b>Certifications</b>	CE-conforme ISO 9001:2008	<b>Fonction ionisateur</b>	Electrolyse continue de l'eau
<b>Description</b>	Filtre d'eau & ionisateur	<b>Ajustement valeur pH</b>	4 niveaux d'alcalinité (Turbo incl.), 3 niveaux d'acidité (Turbo incl.), 1 niveau eau filtrée
<b>Approvisionnement électrique</b>	Max. 150 W	<b>Taux d'écoulement</b>	Environ 2 litres/min.
<b>Poids à vide</b>	7,2 kg	<b>Nettoyage des électrodes</b>	Nettoyage automatique
<b>Dimensions</b>	360 x 132 x 393 mm	<b>Type d'électrode</b>	9 électrodes en titane avec revêtement platine
<b>Pression de l'eau</b>	1 - 5 bar	<b>Unité de filtre</b>	2 unités de filtre, facilement échangeable
<b>Température de l'eau</b>	Minimum 4°C, Maximum 30 °C; Arrêt automatique en cas de température plus élevée	<b>Durée des filtres</b>	Environ 3600 litres / ou au bout de 6 mois selon DIN
<b>Fonctionnement</b>	Bouton de mise en marche	<b>Matériel des filtres</b>	2 Filtres dans l'appareil: Filtre charbon activ / ceramique EM et filtre à membrane UF

### Ajustement valeurs pH

#### 4 niveaux d'alcalinité:

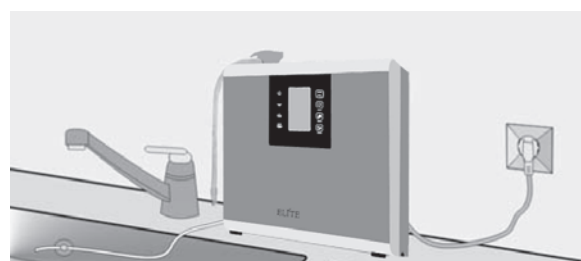
Degré 1 – eau alcaline environ pH 7,0 - 8,0  
 Degré 2 – eau alcaline environ pH 8,0 - 9,0  
 Degré 3 – eau alcaline environ jusqu'à pH 10,0  
 Degré 4 turbo – eau alcaline pour nettoyer des objets (p.ex. contaminants de graisse)

#### 3 niveaux d'acidité:

Degré 1 – eau acide pour soins du corps  
 Degré 2 – eau acide pour laver par exemple les fruits et légumes  
 Degré 3 turbo – eau acide pour nettoyer des objets (p.ex. dépôts calcaires)

#### 1 niveau eau filtrée:

Degré 1 – eau filtrée pour par exemple la prise de médicaments



Installation au robinet, soit posé ou montage mural (recommandé). L'appareil peut également être raccordé directement à la conduite d'eau froide.

