

CLIMATISATION ET CHAUFFAGE RÉVERSIBLE

# SHOGUN : le confort pour tous, mais surtout pour chacun

Solution Gainable + Zone Control 2.0  
et diffusion d'air

**atlantic** FUJITSU  
PARTENARIAT EXCLUSIF



# SHOGUN :

## Gainable + Zone Control 2.0 et diffusion d'air

A chacun son confort thermique !

Que l'on soit maman « pieds glacés », papa « jamais froid », bébé « bien au chaud » ou grande soeur « collée au radiateur », à la maison c'est chacun son confort !

Avec sa solution SHOGUN, qui intègre **une climatisation réversible de type gainable** associée à **un système de régulation pièce par pièce, ultra précis**, Atlantic permet à chacun de choisir son confort thermique à la maison.

**19h30**

Pour Sofia,  
un moment  
de relaxation  
bien mérité



T° 22,5°

**19h30**

Pour Louna,  
de beaux rêves  
à préparer



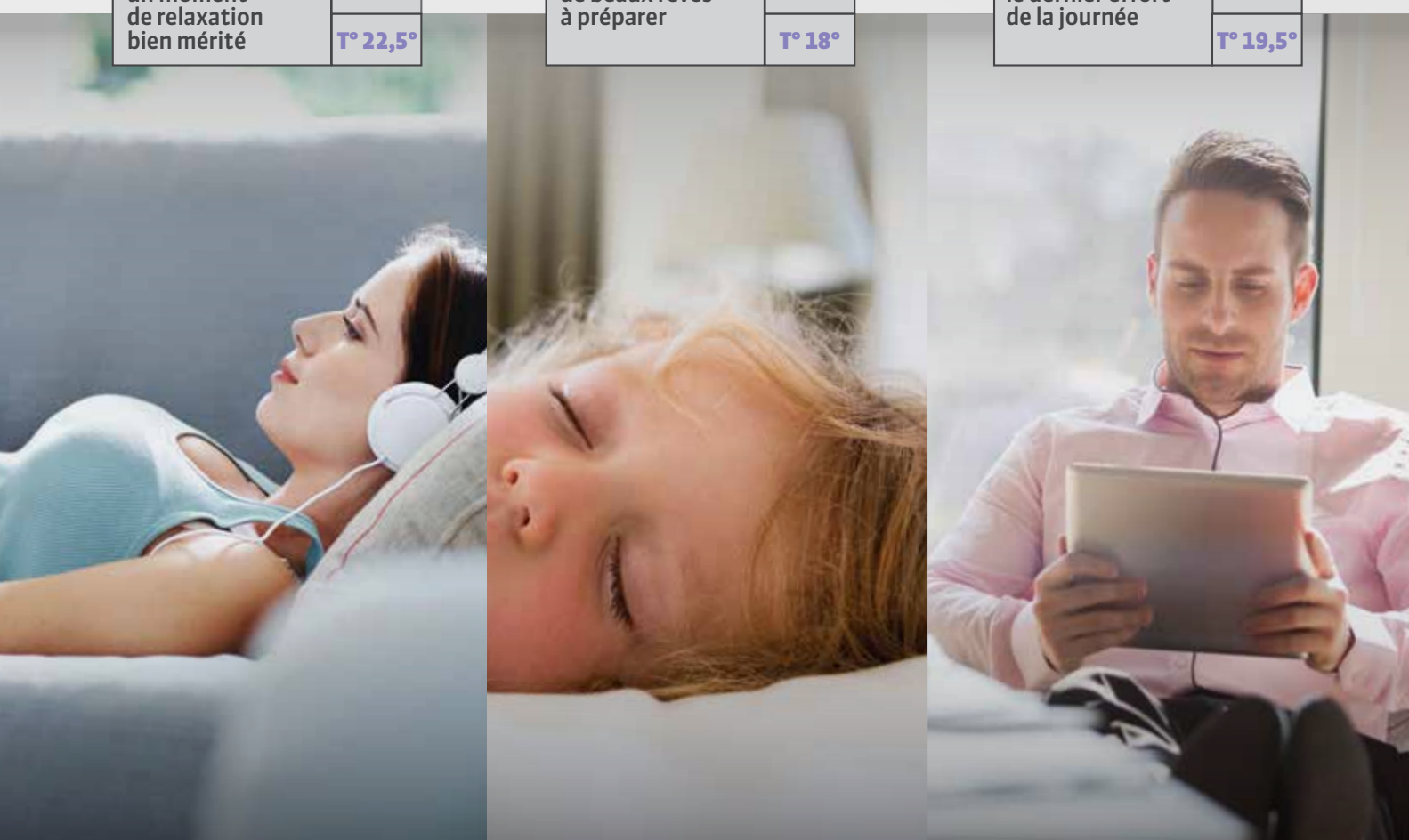
T° 18°

**19h30**

Pour Pierre,  
le dernier effort  
de la journée



T° 19,5°



**SHOGUN d'Atlantic combine la haute technologie des climatiseurs réversibles Inverter gainables Atlantic / Fujitsu, la précision de régulation du système Zone Control 2.0. Tout cela réunit chez un seul fabricant, spécialiste de la diffusion d'air.**

**Idéale pour piloter à 0,1°C près la température de chaque espace de la maison (jusqu'à 8 zones), SHOGUN dispose d'une sonde d'ambiance centralisée située dans la pièce principale et des sondes d'ambiance simplifiées placées dans toutes les autres pièces.**



- **Extrême précision de régulation dans chaque pièce :**
  - certification EuBac à 0,1°C près
- **Silence et discrétion :**
  - 25 dB(A)\*
  - pas d'unité intérieure apparente
- **Économies d'énergie :**
  - classe A++ en froid\*, classe A+ en chaud\*
- **Des fonctions de pilotage avancées :**
  - gestion centralisée
  - limitation des températures de consigne
  - information sur la performance de l'installation

- **De nouvelles sondes d'ambiance :**
  - sonde principale aux nombreuses fonctions
  - sondes secondaires simplifiées
  - communication radio
  - alimentation filaire ou par piles
- **Connectivité :**
  - pilotage à distance via l'application Cozytouch d'Atlantic
- **Solution compatible avec une ventilation simple flux hygroréglable**



\* selon modèle

# Gainables DC Inverter : l'alliance de la discrétion et de la performance

## 3 bonnes raisons de choisir

la solution de climatiseurs gainables Atlantic :

### 1 - C'est la seule solution de climatisation réversible quasiment invisible et 100% discrète :

- Avec une solution gainable : pas d'unité intérieure apparente, elle est encastrée dans les combles ou le faux-plafond
- Un silence maximal assuré : seulement 25 dB(A)\*, soit l'équivalent en niveau sonore d'un réfrigérateur



### 2 - Vous réalisez encore plus d'économies d'énergie en été comme en hiver :

- Nos gainables réalisent des performances pouvant aller jusqu'à la Classe A++\*
- Nos gainables sont tous équipés de la technologie Full DC Inverter qui permet à l'unité extérieure d'adapter sa vitesse en fonction de la température souhaitée, sans alterner les cycles marche /arrêt, évitant ainsi les variations energivores et inconfortables
- Grâce à des SCOP élevés, nos gainables permettent d'obtenir près de **75% d'énergie gratuite**



SCOP : jusqu'à 4,11 (selon modèle)  
1 kW consommé = jusqu'à 4,11 kW  
(en moyenne) de chaleur restituée !



### 3 - Nos gainables sont faciles à installer :

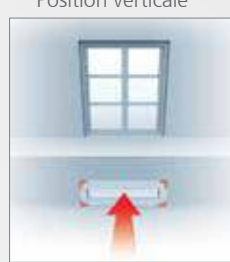
- Ils peuvent s'installer soit en position verticale\*, soit en position horizontale dans les configurations de combles ou faux plafond les plus exigües
- Ils disposent d'une pompe de relevage intégrée\*,
- La pression statique est réglable



Position horizontale



Position verticale\*



\*selon modèles, voir catalogue

# pour un confort thermique optimal

atlantic FUJITSU  
PARTENARIAT EXCLUSIF

## Gainables Atlantic / Fujitsu

### Une gamme complète



- Tous types de modèles (carrossables, standards)
- Gammes monophasée ou triphasée
- Large choix de puissance : de 3,5 à 13,4 kW
- Gamme complète d'accessoires (raccordement, diffusion d'air, régulation pièce par pièce ...) adaptés à de multiples configurations de logements



### Des sondes d'ambiance intuitives et ergonomiques

#### • De série



■ Filaire  
Tous modèles  
gainables  
sauf Confort Plus



■ Filaire tactile  
Modèles  
Confort Plus

#### • En option



■ Télécommande  
filaire  
à programmation  
hebdomadaire  
Tous modèles  
gainables



■ Télécommande  
filaire  
simplifiée  
Tous modèles  
gainables



■ Kit télécommande  
infra-rouge  
Tous modèles  
gainables  
sauf Confort Plus



■ Télécommande  
et récepteur  
infra-rouge  
Modèles  
Confort Plus

### Fonctions

- Marche / Arrêt
- Sélection du type de fonctionnement
- Sélection de la vitesse de ventilation
- Réglage de la température
- Réglage de l'heure
- Fonction "sommeil"
- Abaissement température chauffage 10°C
- Mode de programmation sur 24 h
- Sélection du mode économie d'énergie
- Mode de programmation hebdomadaire
- Thermostat intégré
- Verrouillage parental
- Fonction "arrêt automatique"
- Dérogation de température
- Limitation des températures de consigne
- Français disponible

# Système Zone Control 2.0

Régulez à 0,1°C près, la température de chaque pièce de la maison



## Ses atouts

- **Une gamme adaptée à toutes les applications :**
  - 6 modèles, de 2 à 5 registres motorisés
  - compatibilité avec nos gammes gainables\*
  - versions réversible ou chaud seul
- **Des fonctions avancées :**
  - gestion centralisée
  - limitation des températures de consigne
  - information sur la performance de l'installation
- **De nouvelles sondes d'ambiance :**
  - sonde principale aux nombreuses fonctions
  - sondes secondaires simplifiées
  - communication radio
  - alimentation filaire ou par piles
  - sondes ergonomiques et intuitives
- **Compatibilité ventilation simple flux hygroréglable**

\* selon modèle



Découvrez-le  
en vidéo ▶



- **Connectivité :**
  - pilotage à distance via Cozytouch
- **Précision de régulation :**
  - certification Eu.Bac à 0,1°C près



<sup>(1)</sup>Certificat numéro 215467 relatif au modèle Zone Control 160 S3 (les autres produits de la gamme Zone Control sont également certifiés, voir le site internet : [www.eubaccert.eu](http://www.eubaccert.eu)).

Le Zone Control 2.0 conçu et fabriqué par Atlantic, est un système de régulation qui offre la possibilité de piloter jusqu'à 8 zones différentes, via une sonde centralisée située dans la pièce principale et des sondes simplifiées placées dans toutes les autres pièces : vous pouvez ainsi définir à 0,5°C près la température idéale pour vous.



## KIT DE RÉGULATION ZONE CONTROL 2.0

Kit composé d'un plénium (2 à 5 registres motorisés selon modèle), de son coffret de régulation, de sa sonde extérieure.

Possibilité de traiter jusqu'à 8 zones (prévoir des kits Zone Plus 160/200 supplémentaires).

**Le kit de régulation Zone Control 2.0 est disponible en 2 versions :**

- chaud seul pour les applications RT 2012,
- réversible pour un confort toutes saisons.

**Sondes d'ambiance non incluses dans ces kits de régulation. Pack sondes à commander séparément (voir ci-dessous).**

REF	Nbre de zone et Ø raccord. (mm)	H X L X P (mm)	CODE
<b>Zone Control 2.0 160 S2</b>	2 x 160	300 x 905 x 460	<b>875 061</b>
<b>Zone Control 2.0 160 S3</b>	3 x 160	300 x 905 x 460	<b>875 062</b>
<b>Zone Control 2.0 160 S4</b>	3 x 160 / 1 x 200	300 x 1 260 x 460	<b>875 063</b>
<b>Zone Control 2.0 200 S4</b>	4 x 200	300 x 1 260 x 460	<b>875 064</b>
<b>Zone Control 2.0 200 S5</b>	5 x 200	300 x 1 515 x 460	<b>875 065</b>
<b>Zone Control 2.0 160 S5</b>	4 x 160 / 1 x 200	300 x 1 515 x 460	<b>875 066</b>
<b>Zone Control 2.0 160 S2 RT</b>	2 x 160	300 x 905 x 460	<b>875 067</b>
<b>Zone Control 2.0 160 S3 RT</b>	3 x 160	300 x 905 x 460	<b>875 068</b>
<b>Zone Control 2.0 160 S4 RT</b>	3 x 160 / 1 x 200	300 x 1 260 x 460	<b>875 069</b>
<b>Zone Control 2.0 200 S4 RT</b>	4 x 200	300 x 1 260 x 460	<b>875 070</b>
<b>Zone Control 2.0 200 S5 RT</b>	5 x 200	300 x 1 515 x 460	<b>875 071</b>
<b>Zone Control 2.0 160 S5 RT</b>	4 x 160 / 1 x 200	300 x 1 515 x 460	<b>875 072</b>

## PACKS SONDES

Pack composé d'une sonde principale, de 1 à 4 sondes simplifiées (selon modèle) et d'une passerelle de communication IO Homecontrol (passerelle Navipass fournie avec un câble de 3 m de type RS 485).

**- La sonde principale** est une sonde centralisée qui permet de gérer la zone dans laquelle elle se trouve (zone principale) mais aussi d'accéder à tous les paramètres du système (paramètres utilisateur, installateur et spécialiste).

C'est donc un outil qui permet d'effectuer la mise en service et la maintenance du Zone Control 2.0, et qui offre de nouvelles fonctions par rapport au Zone Control 1<sup>re</sup> génération (limitation des températures de consigne, informations sur la performance de l'installation, ...)

**- La sonde simplifiée** équipe chacune des zones secondaires. Elle permet de mettre la zone sur ON ou OFF, de passer du mode Confort au mode Eco lorsqu'une programmation est active, ou de régler tout simplement la température de consigne lorsqu'on est en mode manuel.

REF.	Type d'alimentation	Nombre de zones	CODE
<b>Pack Filaire 2Z</b>	Filaire 24V	2	<b>875 091</b>
<b>Pack Filaire 3Z</b>	Filaire 24V	3	<b>875 092</b>
<b>Pack Filaire 4Z</b>	Filaire 24V	4	<b>875 093</b>
<b>Pack Filaire 5Z</b>	Filaire 24V	5	<b>875 094</b>
<b>Pack Pile 2Z</b>	Sonde principale : Piles (2 x AA) Sonde simplifiée : Piles (2 x AAA)	2	<b>875 095</b>
<b>Pack Pile 3Z</b>	Sonde principale : Piles (2 x AA) Sondes simplifiées : Piles (2 x AAA)	3	<b>875 096</b>
<b>Pack Pile 4Z</b>	Sonde principale : Piles (2 x AA) Sondes simplifiées : Piles (2 x AAA)	4	<b>875 097</b>
<b>Pack Pile 5Z</b>	Sonde principale : Piles (2 x AA) Sondes simplifiées : Piles (2 x AAA)	5	<b>875 098</b>

**Permet de traiter jusqu'à 5 zones.**

**Disponible en version alimentation filaire 24V ou alimentation par piles.**

## Options

### KIT 1 ZONE - ZONE PLUS 160/200

Nécessaire lorsque le nombre de zones dépasse celui du plénium. Kit composé de 2 registres motorisés Ø 200, de 3 réductions coniques 200/160 et d'une longueur de cable de communication de 4 m.

Prévoir autant de kit 1 zone que de zone supplémentaire.

**Sonde d'ambiance non incluse dans le kit, à commander séparément (voir ci-dessous).**

REF	Ø raccordement (mm)	H X L X P (mm)	CODE
<b>Zone Plus 160/200</b>	160 et/ou 200	295 x 590 x 400	<b>875 052</b>

**1 seule référence pour les réseaux en Ø 160 ou en Ø 200.**

### SONDE D'AMBIANCE SIMPLIFIÉE

Nécessaire lorsque le nombre de zones dépasse 5.

Prévoir une sonde par zone supplémentaire.

Sonde identique à la sonde simplifiée livrée dans les packs sondes.

**Disponible en version alimentation filaire 24V**

**ou alimentation par piles (2 x AAA).**

REF	Type d'alimentation	CODE
<b>Sonde simplifiée filaire</b>	Filaire 24V	<b>875 073</b>
<b>Sonde simplifiée à piles</b>	Piles (2 x AAA)	<b>875 074</b>

# Application Cozytouch



Maîtrisez les consommations de votre logement et votre confort où que vous soyez !



Bridge Cozytouch\*

## Ses atouts

- **Intelligence :**
  - choisissez votre niveau de confort et d'économies d'énergie, vos équipements s'adaptent !
- **Confort accessible où que vous soyez :**
  - un seul clic et profitez à distance de toutes les fonctions de votre appareil !
- **Simplicité d'installation et d'utilisation :**
  - produit compatible plug & play, rien à installer
  - application simple et intuitive pour l'utilisateur
- **Évolutif :**
  - mise à jour permanente et en temps réel de l'application
  - ajout simple et rapide sur l'application de nouveaux produits Atlantic compatibles



## ZONE CONTROL 2.0 : LE CONFORT CONNECTÉ PIÈCE PAR PIÈCE

ATLANTIC invente Cozytouch, l'application smartphones/tablettes pour piloter à distance **votre chauffage, votre ventilation et votre réserve d'eau chaude**.

Une formidable innovation qui vous permet de réaliser encore moins de dépenses énergétiques pour toujours plus de confort thermique.



Boîtier de connexion pour application  
**COZYTOUCH**  
code : 500 090

Cozytouch est la première application qui permet d'accéder à distance aux fonctionnalités principales de votre installation gainable équipée du nouveau système de régulation Zone Control 2.0.

- 1 Prenez la main sur votre chauffage ou climatisation >
- 2 Gérez vos zones de façon indépendante >



Grâce à cette application, vous pouvez notamment piloter la température de votre logement pièce par pièce. Dans chaque zone, vous avez la possibilité de :

- choisir le mode (ON/OFF, manuel ou programmation),
- modifier la température de consigne,
- gérer la programmation hebdomadaire,
- visualiser la température de la pièce.



\*Smartphone non fourni. Il suffit de connecter votre bridge Cozytouch à la box internet et de télécharger Cozytouch.



# Avec SHOGUN, vivez le confort connecté

Gérez simplement vos appareils à distance et faîtes des économies



Atlantic, c'est aussi un large choix de diffuseurs et de grilles de soufflage.



Retrouvez tous nos modèles de diffuseurs dans le catalogue 2017.

[www.atlantic-pro.fr](http://www.atlantic-pro.fr)



13, Bd Monge - ZI - BP 71 - 69882 Meyzieu Cedex  
Tél. 04 72 45 11 00 - Fax 04 72 45 11 11  
[www.atlantic-pro.fr](http://www.atlantic-pro.fr)



VOTRE INSTALLATEUR

Code 210859 - Photos non contractuelles - 0817 - Atlantic Climatisation et Ventilation - 13, bd Monge - 69330 Meyzieu - S.A.S. au capital de 2 916 400 euros - RCS Lyon B 421 370 289  
Les produits mentionnés dans cette documentation contiennent des gaz à effet de serre relevant du protocole de Kyoto. Conformément à l'article L 543-75-1, 23 du code de l'environnement, ces équipements doivent être installés par un opérateur attesté dès lors que la charge en fluide est supérieure à 2 kg ou qu'un raccordement du circuit de fluide frigorigène est nécessaire.  
En imprimant cette documentation sur du papier PEFC, issu de forêts éco gérées, Atlantic Climatisation et Ventilation s'engage dans une démarche durable, respectueuse de l'environnement.