



# TIEMME NEXT>>

# SYSTÈME DE GESTION DU CONFORT DOMESTIQUE



# AMÉLIOREZ LE CONFORT DE VOTRE MAISON AVEC UNE FACILITÉ EXTRÊME

# **BIENVENUE DANS LE SYSTÈME TIEMME NEXT**

TIEMME NEXT est le nouveau système de contrôle qui vous permet de gérer la climatisation des pièces de manière simple et intuitive. Compatible avec diverses applications Home Automation, comme Amazon Alexa ou Google Home, TIEMME NEXT améliore le confort de votre maison en économisant du temps et de l'énergie.

Grâce à la technologie de l'écran tactile, le chronothermostat vous permet de programmer la semaine de manière simple, aussi bien en mode chauffage qu'en mode refroidissement. Vous n'êtes pas chez vous et vous n'avez pas programmé le chronothermostat pour votre retour ? Aucun problème, avec TIEMME NEXT APP, vous pouvez contrôler votre système de thermorégulation domestique où que vous soyez grâce à votre smartphone ou tablette.

L'expérience de Tiemme dans les systèmes de chauffage et de refroidissement lui a permis de créer un système intelligent en mesure d'améliorer le bien-être personnel et en même temps d'optimiser l'efficacité énergétique des systèmes.



# LE MEILLEUR POUR VOTRE BIEN-ÊTRE DANS UN SYSTÈME COMPLET



# **INSTALLATION SIMPLE**

L'installation du système TIEMME NEXT est simple et intuitive: il suffit de suivre les instructions fournies par l'application TIEMME NEXT et en peu de temps, vous pouvez contrôler complètement votre système de thermorégulation domestique à partir de votre appareil mobile.



# **ÉCONOMIE D'ÉNERGIE**

TIEMME NEXT vous permet de chauffer et de rafraîchir seulement les pièces qui vous intéressent en vous permettant d'économiser jusqu'à 30 % sur vos factures sans renoncer au confort.



# **CONFORT PERSONNALISÉ**

Décider de la température, de l'humidité et du changement d'air de chaque pièce de votre maison est désormais possible avec TIEMME NEXT. Les différentes solutions disponibles vous permettent de diviser votre maison en zones facilement contrôlables depuis votre appareil mobile.



# SIMPLE ET SÛR

Grâce au menu intuitif de l'application TIEMME NEXT ou à l'aide de votre assistant vocal préféré, gérer le système de contrôle de la température de votre maison n'a jamais été aussi simple. La possibilité d'envoyer une notification par e-mail en cas d'alarme et la possibilité de gérer le système même en l'absence de réseau Internet rendent le système fiable et sûr.



# **CONTRÔLE À DISTANCE**

Avec l'appli TIEMME NEXT, vous pouvez activer ou désactiver, augmenter ou baisser la température de votre maison même lorsque vous êtes au travail. Et en plus, l'intégration du système TIEMME NEXT avec Amazon Alexa ou Google Assistant vous permettra de contrôler votre système de climatisation par simple commande vocale.



# **GAMME COMPLÈTE**

Quel que soit le type de votre système (radiateurs, ventilo-convecteurs, radiants ou VMC) ou son positionnement (mural ou encastré) au sein de la gamme TIEMME NEXT, vous trouverez la solution adaptée à vos besoins.



# CONNECTEZ-VOUS AU CONFORT DE VOTRE MAISON OÙ QUE VOUS SOYEZ

# VOUS RENTREZ CHEZ VOUS EN AVANCE ET VOUS SOUHAITEZ TROUVER LA TEMPÉRATURE IDÉALE ?

Vous avez quitté rapidement la maison pour aller travailler et vous avez oublié de régler ou d'éteindre le thermostat programmable ? Pas de problème, avec l'application TIEMME NEXT, vous pouvez contrôler votre système de thermorégulation domestique où que vous soyez avec votre smartphone ou tablette.

L'app TIEMME NEXT est disponible aussi bien pour les systèmes Android que pour les systèmes IoS.







# QU'EST-CE QUE VOUS POUVEZ FAIRE AVEC L'APP TIEMME NEXT ?

- Vérifier l'état du système et en programmer son réglage
- Créer et modifier les programmes et les paramètres
- Gérer plusieurs chronothermostats installés dans des pièces différentes et dans des bâtiments différents
- Activer/désactiver votre système de climatisation à tout moment et de n'importe où
- Commander votre système par commande via des Assistants Vocaux comme Google Assistant ou Amazon Alexa
- Si nécessaire, la gestion locale peut être complètement désactivée en maintenant le contrôle du chronothermostat exclusivement depuis l'application.







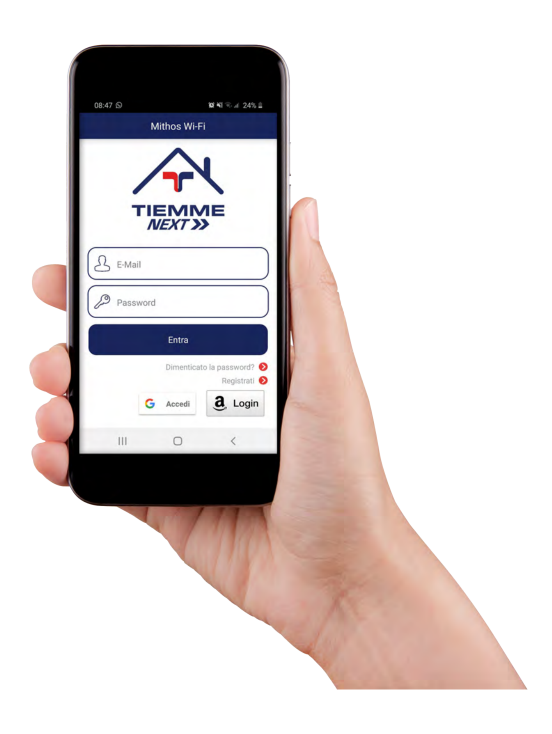
# GÉREZ LA TEMPÉRATURE DE VOTRE MAISON AVEC LE SON DE VOTRE VOIX

# AUSSI SIMPLE QUE REPRODUIRE VOTRE MUSIQUE PREFÉRÉE

TIEMME NEXT peut être intégré aux principaux Assistants Vocaux du marché, ce qui vous permettra de contrôler le chauffage et le refroidissement en changeant facilement la température des différentes zones de votre maison.







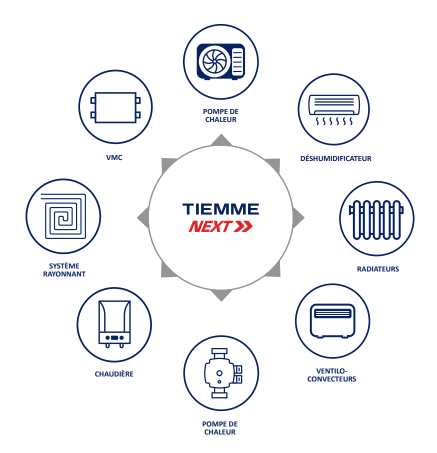
# DE NOMBREUSES SOLUTIONS, GÉRÉES PAR UN SEUL SYSTÈME

# QU'EST-CE QUE TIEMME NEXT VOUS PERMET DE GÉRER?

TIEMME NEXT vous permet de contrôler localement ou à distance de nombreuses solutions d'installation, comme par exemple:

- Chaudière
- Pompe de chaleur
- Déshumidificateur
- Ventilation mécanique contrôlée (VMC)
- Système rayonnant
- Système avec radiateurs
- Système avec ventilo-convecteurs
- Pompe de circulation

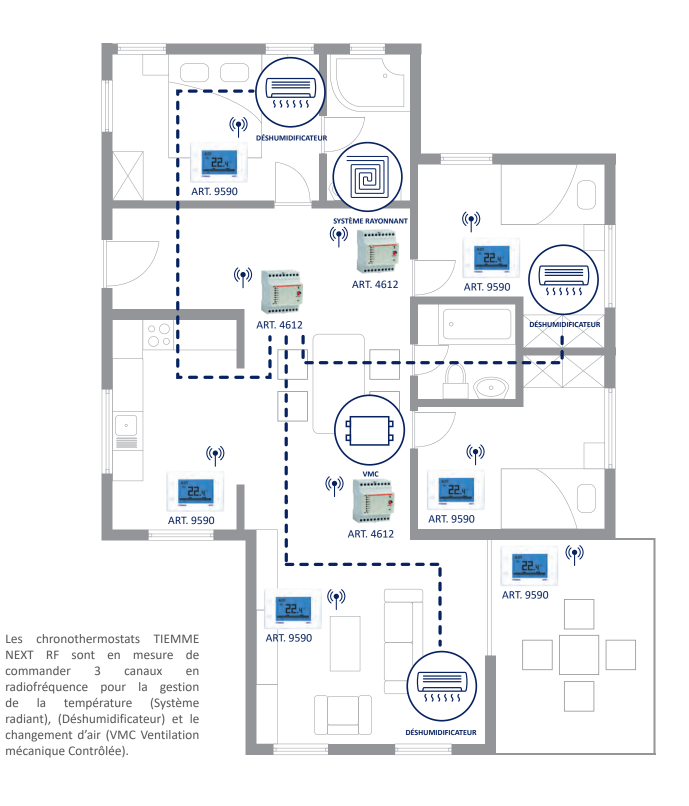
In questo modo vengono soddisfatte le esigenze sia dei nuovi impianti sia degli impianti esistenti.





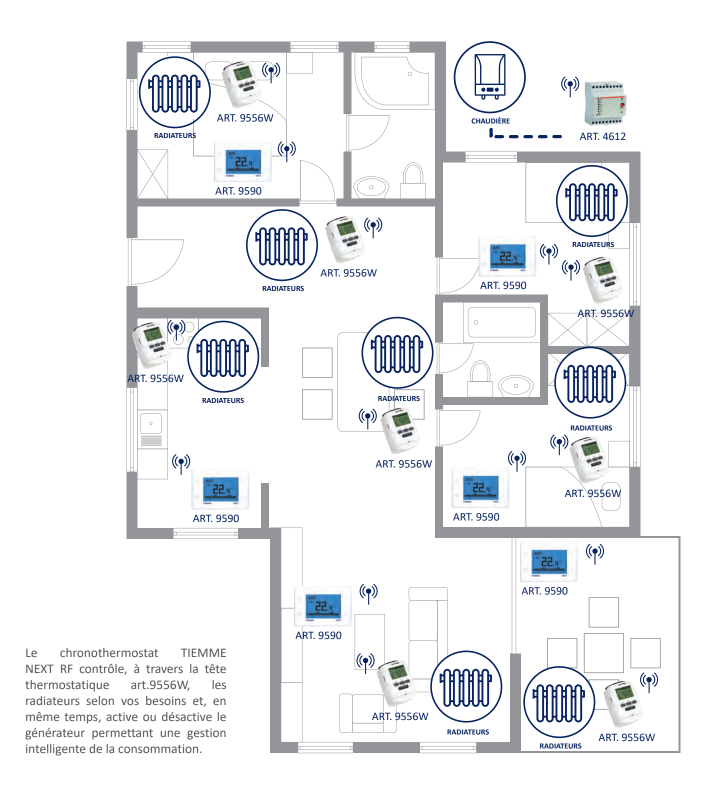
# CRÉEZ VOTRE ZONE DE CONFORT PERSONNALISÉE

# SYSTÈME RADIANT AU SOL AVEC DÉSHUMIDIFICATEURS ET VMC VIA RADIOFRÉQUENCE



# LA SOLUTION INTELLIGENTE AUSSI POUR LE CHAUFFAGE TRADITIONNEL!

SYSTÈME DE RADIATEURS AVEC TÊTES THERMOSTATIQUES ÉLECTRONIQUES ET GESTION DU GÉNÉRATEUR PAR RADIO FRÉQUENCE





# TIEMME NEXT, LA BONNE SOLUTION **POUR VOS BESOINS**

# **INSTALLATION AU MUR**



# 9589

### **TIEMME NEXT**

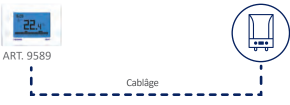
chronotermostat hebdomadaire avec communication wi-fi et installation murale

### CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Convient à la gestion des systèmes de chauffage et de refroidissement
- Programmation hebdomadaire
- Ecran rétroéclairé bleu
- Touches tactiles rétroéclairées sur les côtés de l'écran
- Relais de sortie pour commande circulateur ou chaudière/pompe de chaleur
- Possibilité de programmation et de gestion à distance via l' App "TIEMME NEXT"
- Communication complète avec les systèmes de Home Automation à commande vocale comme Google Assistant ou Amazon Alexa

Code	Alimentation	Couleur	Communication	
957 0201	230 Vac	Blanc	Wi-fi	
957 0211	4 x 1,5 V AA	Blanc	Wi-fi	

# **EXEMPLE DE BRANCHEMENT**





# 9590

### TIEMME NEXT RF

Chronotermostat hebdomadaire avec capteur d'humidité intégré avec communication wi-fi, radiofréquence et installation murale

### **CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES**

- Convient à la gestion des systèmes de chauffage et de refroidissement
- Programmation hebdomadaire
- Programmation neodomadaire
   Permet le contrôle aussi bien de la température que de l'humidité de la VMC au moyen de 3 canaux de communication radiofréquence (aucun câblage)
   Affichage configurable parmi 48 nuances de couleurs différentes configurable
   Touches tactiles rétroéclairées sur les côtés de l'écran
   Polais de cortie pour commande circulatour que

- Relais de sortie pour commande circulateur ou chaudière/pompe de chaleur
- Possibilité de programmation et de gestion à distance via I' App "TIEMME NEXT"
- Communication complète avec les systèmes de Home Automation à commande vocale comme Google Assistant o Amazon Alexa

Code	Alimentation	Couleur	Communication
957 0203	230 Vac	Blanc	Wi-fi + RF

# **EXEMPLE DE BRANCHEMENT**



# INSTALLATION ENCASTRÉE EN BOITE RECTANGULAIRE



9591 TIEMME NEXT IN chronotermostat hebdomadaire avec communication wi-fi et installation encastrée

### CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Convient à la gestion des systèmes de chauffage et de refroidissement
- Programmation hebdomadaire.
- Compatible avec les plaques des principales séries civiles présentes sur le marché italien (Bticino, Vimar, Gewiss, Ave et ABB)
- Relais de sortie pour commande circulateur ou
- chaudière/pompe de chaleur

   Programmation et gestion à distance via l'App "TIEMME NEXT".
- Communication complète avec les systèmes de Home Automation à commande vocale comme Google Home ou Amazon Alexa.



*i* Encastrement en boite rectangulaire

Code	Alimentation	Couleur	Communication
957 0205	230 Vac	Blanc	Wi-fi

## **EXEMPLE D'INSTALLATION**



- 1. Boite plaque série civile (\*)
- Adaptateur (compris dans l'emballage art. 9591)
- 3. Art. 9591
- Plaque série civile (\*)

(\*) ABB (Mylos); AVE (S44); BTICINO (Axolute, Axolute AIR; Light, Living International, LivingLight, Livinglight AIR); GEWISS (Chorus); VIMAR (Arkè, Eikon, Eikon Evo, Plana).



# INSTALLATION ENCASTRÉE EN BOITE RONDE



9592 TIEMME NEXT RD chronotermostat hebdomadaire avec communication wi-fi et installation encastrée

### CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Convient à la gestion des systèmes de chauffage et de refroidissement
- Programmation hebdomadaire.
  Compatible avec les plaques des principales séries civiles compatibles avec les boites d'encastrement rondes (Berker, Busch- Jaeger, Gira, Jung et Merten)
  Relais de sortie pour commande circulateur ou chaudière/pompe de chaleur
  Programmation et gestion à distance via l'App "TIEMME NEXT".

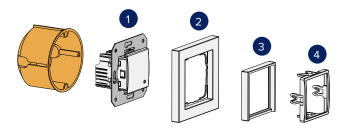
- Communication complète avec systèmes de Home Automation à commande vocale comme Google Home ou Amazon Alexa.



*i* Encastrement en boite ronde

Code	Alimentation	Couleur	Communication
957 0207	230 Vac	Blanc	Wi-fi

# **EXEMPLE D'INSTALLATION**



- Art. 9592
- 2.
- Plaque série civile (\*)
  Pannau intermédiaire série civile (\*)
  Châssis de fermeture (compris dans l'emballage art.9592)
- (\*) BERKER; BUSCH-JAEGER; GIRA; JUNG; MERTEN.



# **NOTER**





**TIEMME RACCORDERIE S.p.A.**Via Cavallera, n. 6/A - 25045 Castegnato (BS) - Italy
Tel. +39 030 2142211 - Fax +39 030 2142206 info@tiemme.com



Customer Service Fax +39 030 2142254 customer service @tiemme.com



www.tiemme.com