



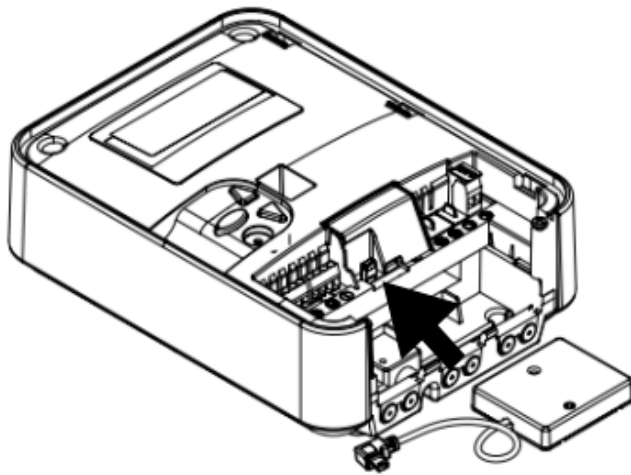
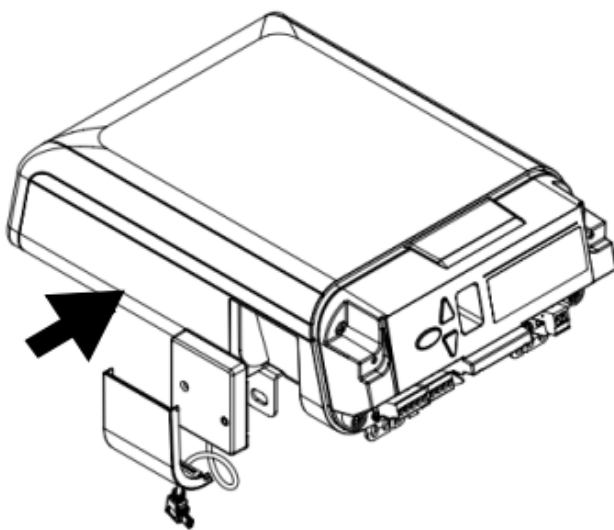
HOMEMATIC IP GARAGE DOOR MODUL
HOMEMATIC IP GARAGE DOOR MODULE
HmIP-MOD-TM

WN 902005-64-6-50 07/2019

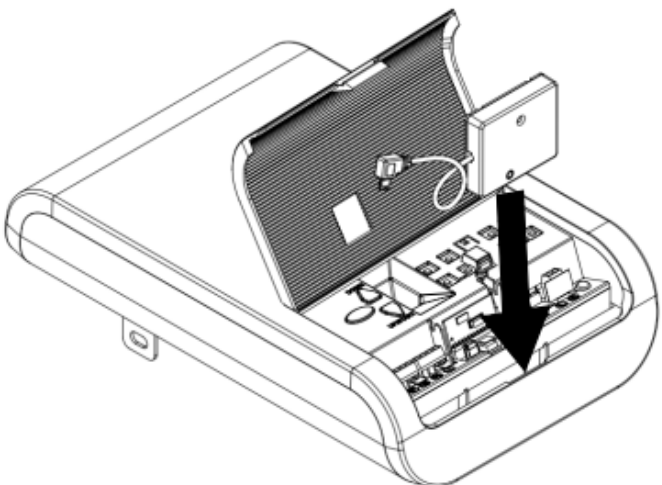
NovoPort

BLACK

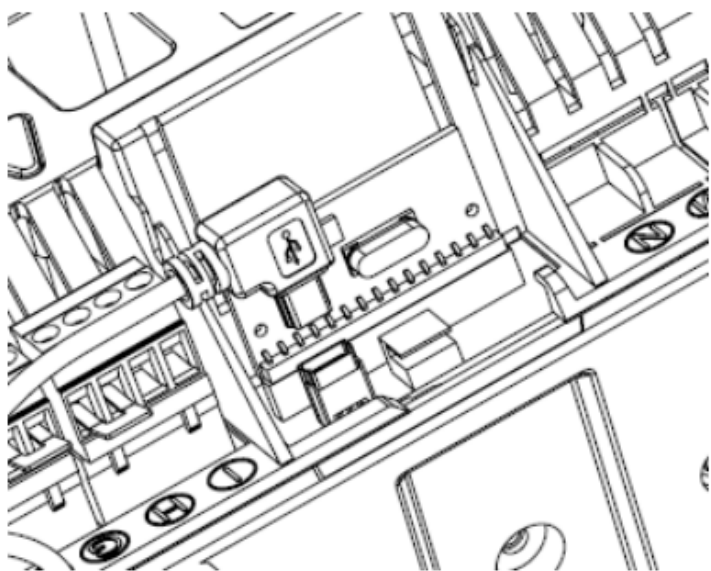
1

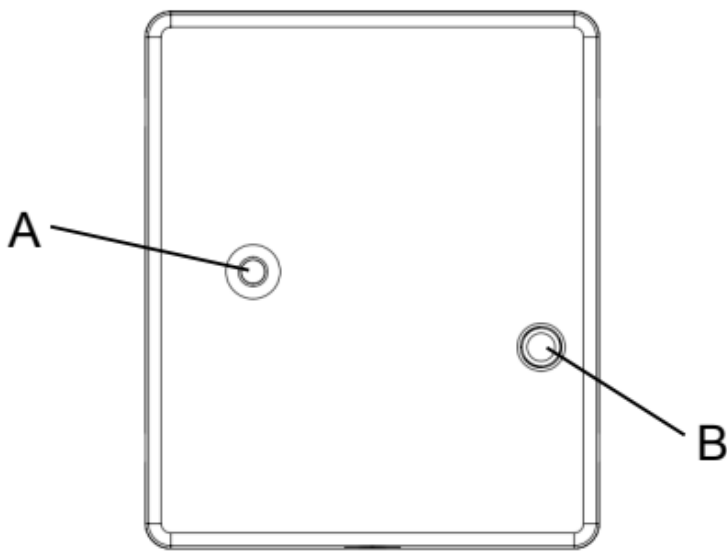


WHITE /
NOVOLINE



2





Allgemeine Informationen

Signalwort



WARNING

...weist auf eine Gefährdung hin, die, wenn sie nicht gemieden wird, den Tod oder eine schwere Verletzung zur Folge haben könnte.

Hinweis- und Infosymbol

HINWEIS

...weist auf wichtige Informationen (z. B. auf Sachschäden), aber nicht auf Gefährdungen hin.



Info!

Hinweise mit diesem Symbol helfen Ihnen, Ihre Tätigkeiten schnell und sicher auszuführen.

Sicherheit



WARNUNG

Verletzungsgefahr durch Missachtung der Sicherheitshinweise und Anweisungen!

- Beachten Sie alle hier aufgeführten Hinweise zur Sicherheit und zum bestimmungsgemäßen Gebrauch, um Verletzungsgefahr durch die Toranlage zu vermeiden.
- Bewahren Sie diese Sicherheitshinweise und Anweisungen für die Zukunft auf. Wenn Sie das Gerät anderen Personen zur Nutzung überlassen, übergeben Sie auch diese Anleitung.
- Stellen Sie sicher, dass das Smartphone oder der Tablet-PC zur Bedienung des Garagentorantriebs nur von Personen bedient wird, die in die Funktionsweise des Tores eingewiesen sind und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.

- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es sichtbare Schäden aufweist. Lassen Sie das Gerät im Zweifelsfall von einer Fachkraft prüfen.
- Eigenmächtige Umbauten oder Veränderungen am Gerät sind verboten.

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Das Gerät und die zugehörige App dienen ausschließlich zum Bedienen und Abfragen eines Garagentorantriebs über ein Smartphone oder einen Tablet-PC.

- Das Gerät darf nur in ortsfesten Garagentorantrieben verwendet werden und muss innerhalb des Garagentorantriebs fest installiert werden.
- Die Bedienung der Toranlage außerhalb der Sichtweite zum Tor darf nur erfolgen, wenn an der Toranlage eine Sicherheitslichtschanke installiert ist.

Vorhersehbare Fehlanwendung

Eine andere Verwendung als die im Kapitel „Bestimmungsgemäßer Gebrauch“ beschriebene gilt als vernünftigerweise vorhersehbare Fehlanwendung, dazu gehören z. B.:

- Bedienung der Toranlage ohne Sicht zum Tor, wenn an der Toranlage keine Sicherheitslichtschranke installiert ist.
- Verwendung des Gerätes an einem Personal Computer (PC).

Für Sach- und / oder Personenschäden, die durch vernünftigerweise vorhersehbare Fehlanwendung und aus der Nichtbeachtung dieser Anleitung resultieren, übernimmt der Hersteller keinerlei Haftung.

Installation

HINWEIS

Mögliche Beschädigung des Gerätes durch Umgebungseinflüsse!

- Betreiben Sie das Gerät nur in trockener sowie staubfreier Umgebung, setzen Sie es keinem Einfluss von Feuchtigkeit, Vibrationen, ständiger Sonnen- oder anderer Wärmestrahlung, Kälte und keinen mechanischen Belastungen aus.
1. Schieben Sie das Modul in den entsprechenden Einschub oder stecken Sie es in die entsprechende Tasche des jeweiligen Garagentorantriebes.



Garagentorantriebstyp

Die Einbausituation ist je nach Typ des Garagentorantriebes unterschiedlich.

2. Verbinden Sie den Stecker des Moduls mit dem Garagentorantrieb (siehe Betriebsanleitung Garagentorantrieb).

Anlernen

1. Öffnen Sie die Homematic IP App.
2. Wählen Sie den Menüpunkt „Geräte anlernen“ aus.
3. Der Anlernmodus ist für 3 Minuten nach der Installation des Moduls an den Garagentorantrieb aktiv.



Anlernenmodus erneut starten

Sollten die 3 Minuten bereits verstrichen sein, betätigen Sie kurz die Systemtaste (A) mit einem geeigneten Gegenstand (z. B. Büroklammer oder Bleistift).

4. Das Gerät erscheint automatisch in der App.
5. Zur Bestätigung geben Sie in der App die letzten vier Ziffern der Gerätenummer (SGTIN) ein oder scannen Sie den QR-Code. Die Gerätenummer finden Sie direkt auf dem Modul.



Beispiel Gerätenummer



HmIP-MOD-TM

Key: XXXXX-XXXXX-XXXXXXXXXXXX-XXXXX

SGTIN: XXXX-XXXX-XXXXXX-X**XXXX**

6. Warten Sie, bis der Anlernvorgang abgeschlossen ist.
7. Zur Bestätigung eines erfolgreichen Anlernvorgangs, leuchtet die LED (B) am Modul grün.
8. Sollte die LED (B) rot leuchten, versuchen Sie es erneut.
9. Schließen Sie die Inbetriebnahme ab, indem Sie den Anweisungen in der App folgen.

EU-Konformitätserklärung

Hiermit erklärt TORMATIC, dass der Funkanlagentyp der Richtlinie 2014/53/EU entspricht.

Der vollständige Text der EU-Konformitäts-erklärung ist unter folgender Internetadresse verfügbar:

www.tormatic.de/nc/downloads.html

Hersteller:

TORMATIC
Eisenhüttenweg 6
44145 Dortmund / Germany
www.tormatic.de

Dortmund, 08.05.2018



Dirk Gößling
Geschäftsführer

DE

Technische Daten

f

868,0 MHz - 868,6 MHz

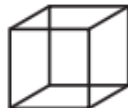
869,4 MHz - 869,65 MHz

P_{erp}

10 dBm



35 g



64 mm x 54 mm x 14 mm



>250 m



+50 °C

-10 °C



IP 20

General information

Signal word



WARNING

... indicates a hazardous situation which, if not avoided, could result in death or serious injury.

Notice and information symbol

NOTICE

... indicates important information (e.g. material damage), but does not indicate hazardous situations.



Info!

Information marked with this symbol helps you to carry out your tasks quickly and safely.

Safety



WARNING

Risk of injury when disregarding the safety information and instructions!

- Observe all the information specified regarding safety and intended use so as to avoid a risk of injury due to the door system.
- Keep the safety information and instructions for future reference. If you let other persons have and use the device, also hand over these instructions.
- Make sure that the smartphone or tablet PC intended for operating the garage door drive is only used by persons who have been instructed with regard to the door's functional principle and who have understood the hazards involved.

- Do not use the device in case of visible damage. If in doubt, have the device checked by a skilled worker.
- Unauthorized modifications or changes to the device are forbidden.

Intended use

The device and the corresponding app only serve to operate and query a garage door drive via smartphone or tablet PC.

- The device may only be used for stationary garage door drives and must be permanently installed in it.
- The door system must not be controlled when not within sight of the door, unless a safety light barrier has been installed.

Foreseeable misuse

Any use other than described in chapter "Intended use" is regarded as reasonably foreseeable misuse. This includes but is not limited to:

- Controlling the door system when not within sight of the door and there is no safety light barrier installed.
- Using the device at a personal computer (PC).

Any damage or injury as a result of reasonably foreseeable misuse or of not following the instructions in this manual will render the manufacturer's liability null and void.

Installation

NOTICE

Potential damage due to environmental influences!

- Only use the device in dry and dust-free surroundings. Do not subject it to moisture, vibrations, constant sunlight or other thermal radiation nor to cold temperatures or mechanical stress.

1. Slide the module into the corresponding slot or compartment of the respective garage door drive.



Type of garage door drive

The installation conditions vary depending on the type of garage door drive.

2. Connect the module's plug to the garage door drive (see garage door drive instructions).

Teaching

1. Open the Homematic IP app.
2. Select menu item "Teach devices".
3. The teach-in mode will be active for a period of 3 minutes after the module has been installed at the garage door drive.



Restarting the teach-in mode

If the 3 minutes have passed already, briefly actuate the system button (A) by means of a suitable object (e.g. paper clip or pencil).

4. The device automatically appears in the app.
5. For the purpose of confirmation, enter the last four digits of the device number (SGTIN) in the app or scan the QR code. The device number can be found directly on the module.



Device number example



HmIP-MOD-TM

Key: XXXXX-XXXXX-XXXXXXXXXX-XXXXXX

SGTIN: XXXX-XXXX-XXXXXX-XXXX

6. Wait until the teach-in process has been completed.
7. The LED (B) at the module will be illuminated in green to confirm a successful teach-in.
8. Should the LED (B) be illuminated in red, start another attempt.
9. Complete the start-up process by following the instructions in the app.

EU Declaration of Conformity

Herewith, TORMATIC declares that the radio equipment type complies with directive 2014/53/EU.

The full text of the EU declaration of conformity can be found at:

www.tormatic.de/nc/downloads.html

Manufacturer:

TORMATIC
Eisenhüttenweg 6
44145 Dortmund / Germany
www.tormatic.de

Dortmund, 8 May 2018



Dirk Gößling
Managing Director

Technical data

f

868.0 MHz - 868.6 MHz

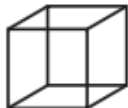
869.4 MHz - 869.65 MHz

P_{erp}

10 dBm



35 g



64 mm x 54 mm x 14 mm



> 250 m



+50 °C

-10 °C



IP 20

GB

Informations générales

Mention d'avertissement



ATTENTION

... signale un danger pouvant entraîner la mort ou des blessures graves s'il n'est pas évité.

Symboles informatifs

REMARQUE

... signale des informations importantes (par exemple sur le risque de dommages matériels) mais non liées à un danger.



Info !

Les remarques dotées de ce symbole vous aident à exécuter les tâches rapidement et en toute sécurité.

Sécurité



ATTENTION

Risque de blessures du fait de la non-observation des consignes de sécurité et des instructions !

- Afin d'éviter tout risque de blessures par le système de porte, veuillez respecter toutes les informations données ici concernant la sécurité et l'utilisation conforme.
- Conservez ces consignes de sécurité et ces instructions pour pouvoir vous y reporter ultérieurement. Lorsque vous laissez l'appareil aux mains d'autres personnes pour utilisation, veuillez leur remettre aussi cette notice.
- Assurez-vous que le smartphone ou la tablette servant à commander la motorisation de la porte de garage n'est utilisé que par des personnes qui connaissent le fonctionnement de la porte et sont conscientes des dangers liés à son utilisation.

- N'utilisez pas l'appareil s'il présente des dommages visibles. En cas de doute, faites contrôler l'appareil par un spécialiste.
- Toute modification ou transformation arbitraire de l'appareil est interdite.

Utilisation conforme

L'appareil et l'application associée servent uniquement à commander et à interroger la motorisation d'une porte de garage par l'intermédiaire d'un smartphone ou d'une tablette.

- L'appareil ne doit être installé que sur des motorisations de porte de garage fixes et fixé de manière permanente à l'intérieur de la motorisation.
- La commande du système de porte alors que la porte se trouve hors de vue n'est autorisée que si le système de porte est équipé d'une cellule photoélectrique.

Mauvais usage prévisible

Toute autre utilisation que celle décrite au chapitre « Utilisation conforme » est considérée comme mauvais usage raisonnablement prévisible, par exemple :

- la commande du système de porte alors que la porte se trouve hors de vue et que le système de porte n'est pas équipé d'une cellule photoélectrique
- l'utilisation de l'appareil sur un ordinateur personnel (PC)

Le fabricant n'assume aucune responsabilité pour d'éventuels dommages matériels et/ou corporels résultant d'un mauvais usage raisonnablement prévisible ou du non-respect des consignes de la présente notice.

Installation

REMARQUE

Risque d'endommagement de l'appareil dû aux conditions ambiantes !

- Utilisez l'appareil uniquement dans un environnement sec et exempt de poussière. Ne l'exposez pas à l'humidité, aux vibrations, aux rayons permanents du soleil ou d'une autre source de chaleur, au froid ou à des sollicitations mécaniques.

1. Insérez le module dans son logement ou dans le compartiment prévu à cet effet sur la motorisation de la porte de garage.



Type de motorisation de la porte de garage

La variante de montage dépend du type de motorisation de la porte de garage.

2. Raccordez le connecteur du module à la motorisation de la porte de garage (voir la notice d'utilisation de la motorisation de la porte de garage).

Apprentissage

1. Ouvrez l'application Homematic IP.
2. Sélectionnez le point de menu « Apprentissage de l'appareil ».
3. Le mode d'apprentissage reste actif pendant 3 minutes après l'installation du module sur la motorisation de la porte de garage.



Réactivation du mode d'apprentissage

Si les 3 minutes sont déjà écoulées, actionnez brièvement la touche système (A) avec un objet adapté (par ex. un trombone ou un crayon).

4. L'appareil apparaît automatiquement dans l'application.
5. Pour confirmer, saisissez les 4 derniers chiffres de l'appareil (SGTIN) dans l'application ou scannez le code QR. Le numéro de l'appareil se trouve directement sur l'appareil.



Exemple de numéro d'appareil



HmIP-MOD-TM

Key: XXXXX-XXXXX-XXXXXXXXXX-XXXXX

SGTIN: XXXX-XXXX-XXXXXX-XXXXXX

6. Attendez que l'apprentissage soit terminé.
7. La LED (B) du module s'allume en vert pour confirmer que l'apprentissage a été correctement effectué.
8. Si la LED (B) s'allume en rouge, recommencez l'opération.
9. Suivez les instructions de l'application pour finir la mise en service.

Déclaration UE de conformité

Le soussigné, TORMATIC, déclare que le type de l'équipement radioélectrique est conforme à la directive 2014/53/UE.

Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse Internet suivante :

www.tormatic.de/nc/downloads.html.

Fabricant :

TORMATIC
Eisenhüttenweg 6
D-44145 Dortmund / Allemagne
www.tormatic.de

Dortmund, le 08/05/2018



Dirk Gößling
Gérant
FR

Caractéristiques techniques



868,0 MHz - 868,6 MHz

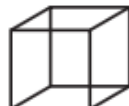
869,4 MHz - 869,65 MHz



10 dBm



35 g



64 mm x 54 mm x 14 mm



>250 m



+50 °C

-10 °C



IP 20

Información general

Palabra de aviso



ADVERTENCIA

... indica un peligro que, de no evitarse, podría causar la muerte o lesiones graves.

Símbolo de indicación e información

ATENCIÓN

... indica información importante (p. ej. daños materiales), pero no peligros.



¡Info!

Las indicaciones con este símbolo le ayudan a realizar su actividad de forma más rápida y segura.

Seguridad



ADVERTENCIA

¡Peligro de sufrir lesiones debido al incumplimiento de las indicaciones de seguridad!

- Respete todas las indicaciones de seguridad y sobre el uso previsto aquí descritas para evitar peligros de lesiones al manejar el sistema de portón.
- Guarde las indicaciones e instrucciones de seguridad para el futuro. Si presta el aparato a otras personas para que lo utilicen, entrégüelas también el presente manual.
- Asegúrese de que el *smartphone* o la tableta para manejar el accionamiento de portón de garaje solo sean utilizados por personas instruidas en el funcionamiento del portón y que hayan comprendido los peligros que pueden resultar del mismo.

- No utilice el aparato si presenta daños visibles. En caso de duda, contacte con un técnico especializado para que lo revise.
- Queda prohibida la realización de modificaciones o cambios estructurales en el aparato sin la correspondiente autorización.

Uso previsto

Este aparato y la aplicación correspondiente están concebidos exclusivamente para manejar un accionamiento de portón de garaje y consultar sus datos desde un *smartphone* o una tableta.

- El aparato solo se puede emplear con accionamientos de portones de garaje fijos y se debe instalar dentro del accionamiento en sí.
- El manejo del portón de garaje desde fuera del campo visual del portón solo se debe realizar si el sistema de portón cuenta con una barrera fotoeléctrica de seguridad.

Uso incorrecto previsible

Cualquier uso diferente al descrito en el capítulo «Uso previsto» se considera un uso incorrecto razonablemente previsible, p. ej.:

- El manejo del portón de garaje sin visualizar el portón si en el sistema de portón no se ha instalado una barrera fotoeléctrica de seguridad.
- Uso del aparato en un ordenador (PC).

El fabricante no acepta ninguna responsabilidad por daños materiales y/o lesiones personales que resulten de un uso incorrecto razonablemente previsible o del incumplimiento de lo indicado en este manual.

Instalación

ATENCIÓN

¡Posibles daños en el aparato debido a las influencias del entorno!

- Utilice el aparato exclusivamente en un entorno seco libre de polvo y no lo exponga a la influencia de la humedad, las vibraciones, la radiación continua del sol o calorífica de otro tipo, el frío o las cargas mecánicas.

1. Inserte el módulo en la inserción correspondiente o intodúzcalo en el compartimento correspondiente del accionamiento de portón de garaje.



Tipo de accionamiento de portón de garaje

El montaje varía en función del tipo de accionamiento de portón de garaje.

2. Conecte la clavija del módulo al accionamiento del portón de garaje (consultar el manual de instrucciones del accionamiento del portón de garaje).

Capacitación

1. Abra la aplicación Homematic IP.
2. Seleccione el punto de menú «Capacitar aparato».
3. El modo de capacitación se mantiene activo durante 3 minutos desde que concluye la instalación del módulo en el accionamiento de portón de garaje.



Reiniciar el modo de capacitación

Si ya han transcurrido los 3 minutos, presione brevemente el botón de sistema (A) con un objeto adecuado (p. ej. un clip o un lapicero).

4. El aparato aparece automáticamente en la aplicación.
5. Para confirmar, introduzca en la aplicación las últimas cuatro cifras del número del aparato (SGTIN) o bien escanee el código QR. Encontrará el número del aparato directamente en el módulo.



Ejemplo de número de aparato



HmIP-MOD-TM

Clave: XXXXX-XXXXX-XXXXXXXXXX-XXXXX

SGTIN: XXXX-XXXX-XXXXXXX-XXXX

6. Espere hasta que haya concluido el proceso de capacitación.
7. El LED (B) del módulo se ilumina de color verde para confirmar que el proceso de capacitación ha sido completado correctamente.
8. Si el LED (B) se ilumina de color rojo, inténtelo de nuevo.
9. Finalmente complete la puesta en funcionamiento siguiendo las instrucciones de la aplicación.

Declaración de conformidad UE

TORMATIC declara por la presente que el tipo de equipo radioeléctrico es conforme con la directiva 2014/53/UE.

El texto íntegro de la declaración de conformidad está disponible en la siguiente dirección de Internet:

www.tormatic.de/nc/downloads.html

Fabricante:

TORMATIC
Eisenhüttenweg 6
44145 Dortmund / Alemania
www.tormatic.de

Dortmund, a 08/05/2018



Dirk Gößling
Gerente

Información técnica

f

868,0 MHz - 868,6 MHz

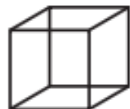
869,4 MHz - 869,65 MHz

P_{erp}

10 dBm



35 g



64 mm x 54 mm x 14 mm



> 250 m



+50 °C

-10 °C



IP 20

Algemene informatie

Signaalwoord



WAARSCHUWING

... wijst op een gevaar, dat als het niet wordt vermeden, de dood of zwaar letsel tot gevolg kan hebben.

Aanwijzings- en infosymbool

AANWIJZING

... wijst op belangrijke informatie (bijv. op materiële schade), maar niet op gevaren.



Info!

Aanwijzingen met dit symbool helpen u bij het snel en veilig uitvoeren van uw taken.

Veiligheid



WAARSCHUWING

Letselgevaar door het niet opvolgen van de veiligheidsaanwijzingen en aanwijzingen!

- Alle hier opgegeven aanwijzingen voor de veiligheid en het bedoeld gebruik opvolgen, zodat letselgevaar door de deurinstallatie worden voorkomen.
- Bewaar deze veiligheidsaanwijzingen en aanwijzingen voor de toekomst. Laat u het apparaat door anderen gebruiken, geef dan ook deze handleiding door.
- Zorg dat de smartphone of de tablet-PC voor bediening van de garagedeuraandrijving alleen wordt bediend door personen die zijn geïnstrueerd m.b.t. de werking van de deur en de mogelijke gevaren hiervan hebben begrepen.

- Gebruik het apparaat niet als het zichtbare beschadigingen heeft. Laat het apparaat bij twijfel onderzoeken door een vakkracht.
- Eigenhandige ombouwwerkzaamheden of wijzigingen aan het apparaat zijn verboden.

Bedoeld gebruik

Het apparaat en de bijbehorende app dienen uitsluitend voor het bedienen en bewaken van een garagedeuraandrijving via een smartphone of een tablet-PC.

- Het apparaat mag alleen worden gebruikt bij locatiegebonden garagedeuraandrijvingen en moet vast worden geïnstalleerd binnen de garagedeuraandrijving.
- De bediening van de deur buiten gezichtsafstand van de deur, mag alleen als bij de deurinstallatie een veiligheidsfotocel is geïnstalleerd.

Voorspelbaar verkeerd gebruik

Elk ander gebruik dan is beschreven in het hoofdstuk "Bedoeld gebruik", geldt als logisch voorspelbaar verkeerd gebruik, hier toe behoren bijv.:

- De bediening van de deurinstallatie buiten gezichtsafstand van de deur, als bij de deurinstallatie geen veiligheidsfotocel is geïnstalleerd.
- Gebruik van het apparaat via een personal computer (PC).

Voor persoonlijk letsel en / of materiële schade, door voorspelbaar verkeerd gebruik en het niet opvolgen van deze hand leiding, accepteert de fabrikant geen enkele aansprakelijkheid.

Installeren

AANWIJZING

Mogelijke beschadiging van het apparaat door omgevingsinvloeden!

- Gebruik het apparaat alleen in een droge en stofvrije omgeving, stel het niet bloot aan de invloed van vochtigheid, trillingen, voortdurend zonlicht of andere warmtestraling, koude en mechanische belastingen.

1. Schuif de module in de betreffende insteekopening of steek het in de betreffende holte van de betreffende garagedeuraandrijving.



Type garagedeuraandrijving

De inbouwsituatie verschilt per type deuraandrijving.

2. Verbind de stekker van de module met de garagedeuraandrijving (zie gebruikshandleiding van de garagedeuraandrijving).

Inleren

1. Open de Homematic IP app.
2. Kies het menupunt "Apparaten inleren".
3. De inleermodule is na de installatie van de module bij de garageaandrijving 3 minuten actief.



Inleermodus opnieuw starten

Mochten deze 3 minuten al zijn verstrekken, druk dan met een geschikt voorwerp (bijv. paperclip of potlood) kort op de systeemtoets (A).

4. Het apparaat verschijnt automatisch in de app.
5. Ter bevestiging in de app de laatste vier cijfers van het apparaatnummer (SGTIN) invoeren of scan de QR-code. Het apparaatnummer vindt u direct op de module.



Voorbeeld apparaatnummer



HmIP-MOD-TM

Key: XXXXX-XXXXX-XXXXXXXXXX-XXXXX

SGTIN: XXXX-XXXX-XXXXXX-XXXXXX

6. Wacht tot de inleerprocedure is afgesloten.
7. Ter bevestiging van een succesvolle inleerprocedure, brandt de LED (B) op de module groen.
8. Mocht de LED (B) rood branden, probeer het dan opnieuw.
9. De inbedrijfstelling afsluiten, door het volgen van de aanwijzingen in de app.

EU-conformiteitsverklaring

Hiermee verklaart TORMATIC, dat dit type radiografische installatie voldoet aan de Richtlijn 2014/53/EU.

De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is beschikbaar via het volgende internetadres:

www.tormatic.de/nc/downloads.html

Fabrikant:

TORMATIC
Eisenhüttenweg 6
44145 Dortmund / Duitsland
www.tormatic.de

Dortmund, 8-5-2018



Dirk Gößling

Directeur

NL

Technische gegevens

f

868,0 MHz - 868,6 MHz

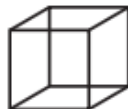
869,4 MHz - 869,65 MHz

P_{erp}

10 dBm



35 g



64 mm x 54 mm x 14 mm



>250 m



+50 °C

-10 °C



IP 20

Obecné informace

Signální slovo



VAROVÁNÍ

...označuje nebezpečí, které, pokud se mu nezabrání, by mohlo mít za následek smrt nebo vážné zranění.

Symbol upozornění a informací

UPOZORNĚNÍ

...označuje důležité informace (např. poškození majetku), nikoli však nebezpečí.



Info!

Upozornění s tímto symbolem vám pomohou rychle a bezpečně provádět vaše činnosti.

Bezpečnost



VAROVÁNÍ

Nebezpečí úrazu při nedodržení bezpečnostních pokynů a instrukcí!

- Abyste předešli riziku poranění zařízením garážových vrat, dodržujte všechny zde uvedené pokyny pro bezpečnost a zamýšlené použití.
- Uschovějte si tyto bezpečnostní pokyny a upozornění pro potřebu budoucího použití. Pokud předáváte zařízení k používání jiným osobám, předejte jim k tomu prosím také tento návod k obsluze.
- Ujistěte se, že smartphone nebo PC tablet pro ovládání pohonu garážových vrat obsluhují pouze osoby, které byly poučeny o způsobu fungování vrat a chápou nebezpečí, která mohou při používání těchto ovládacích zařízení nastat.

- Zařízení nepoužívejte, pokud vykazuje viditelné poškození. V případě pochybností nechte zařízení zkontolovat odborníkem.
- Neoprávněné změny nebo úpravy zařízení jsou zakázány.

Použití v souladu s určením

Zařízení a přidružená aplikace slouží výhradně k ovládání a iniciaci pohonu garážových vrat pomocí smartphonu nebo PC tabletu.

- Zařízení smí být používáno pouze u stacionárních pohonů garážových vrat a musí být pevně instalováno uvnitř pohonu garážových vrat.
- Ovládání zařízení garážových vrat mimo dohled vrat lze provádět pouze tehdy, je-li na zařízení garážových vrat instalována bezpečnostní světelná závora.

Předvídatelné chybné použití

Jakékoli jiné použití, než jaké je popsáno v kapitole „Použití v souladu s určením“, je považováno za rozumně předvídatelné chybné použití; k tomu patří např.:

- Ovládání zařízení garážových vrat mimo přímý výhled na vrata, není-li na zařízení garážových vrat instalována žádná bezpečnostní světelná závora.
- Používání zařízení v osobním počítači (PC).

Za škody na majetku a / nebo zranění osob způsobené rozumně předvídatelným chybáním použitím a / nebo nedodržením tohoto návodu k obsluze nenesе výrobce žádnou odpovědnost.

Instalace

UPOZORNĚNÍ

Možnost poškození zařízení vlivem okolního prostředí!

- Používejte zařízení pouze v suchém a bezprašném prostředí, nevystavujte jej vlhkosti, vibracím, stálému slunečnímu záření nebo přílišnému teplu či chladu ani mechanickému namáhání.

1. Zasuňte modul do odpovídající příhrádky nebo jej vložte do k tomuto účelu určené kapsy pohonu garážových vrat.



Typ pohonu garážových vrat

Situace při instalaci se liší v závislosti na typu pohonu garážových vrat.

2. Připojte zástrčku modulu k pohonu garážových vrat (viz návod k obsluze pohonu garážových vrat).

Naučení zařízení

1. Otevřete aplikaci Homematic IP.
2. Vyberte položku menu „Naučit zařízení“.
3. Režim naučení je aktivní na dobu 3 minuty po nainstalování modulu na pohon garážových vrat.



Nové spuštění režimu naučení

Pokud již uplynuly 3 minuty, stiskněte krátce systémové tlačítko (A) vhodným předmětem (např. kancelářskou sponkou nebo tužkou).

4. Zařízení se automaticky zobrazí v aplikaci.
5. Za účelem potvrzení zadejte poslední čtyři číslice čísla zařízení (SGTIN) do aplikace nebo naskenujte QR kód. Číslo zařízení najdete přímo na modulu.



Příklad čísla zařízení



HmIP-MOD-TM

Key: XXXXX-XXXXX-XXXXXXXXXX-XXXXXX

SGTIN: XXXX-XXXX-XXXXXXX-X**XXXX**

6. Počkejte na dokončení procesu naučení.
7. Jako potvrzení úspěšného procesu naučení se kontrolka LED (B) na modulu rozsvítí zeleně.
8. Pokud se kontrolka LED (B) rozsvítí červeně, zkuste to znovu.
9. Uvedení do provozu dokončete podle pokynů v aplikaci.

EU Prohlášení o shodě

Firma TORMATIC tímto prohlašuje, že typ rádiového zařízení je v souladu se směrnicí 2014/53/EU.

Úplné znění EU Prohlášení o shodě je k dispozici na následující internetové adrese:

www.tromatic.de/nc/downloads.html

Výrobce:

TORMATIC
Eisenhüttenweg 6
44145 Dortmund / Německo
www.tromatic.de

Dortmund, dne 8. 5. 2018



Dirk Gößling
jednatel společnosti

Technické údaje

f

868,0 MHz - 868,6 MHz

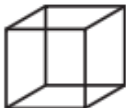
869,4 MHz - 869,65 MHz

P_{erp}

10 dBm

 kg

35 g



64 mm x 54 mm x 14 mm



>250 m



+50 °C

-10 °C



IP 20

Splošne informacije

Signalna beseda



OPOZORILO

... opozarja na nevarnost, ki ima lahko za posledico smrt ali hudo telesno poškodbo, če se ji ne izognete.

Simbol napotka in informacij

NAPOTEK

... opozarja na pomembne informacije (kot so npr. stvarne škode), vendar pa ne na nevarnosti.



Informacija!

Napotki s tem simbolom vam pomagajo pri hitrem in varnem upravljanju svojega dela.

Varnost



OPOZORILO

Nevarnost poškodb zaradi neupoštevanja varnostnih napotkov in navodil!

- Upoštevajte vse tukaj navedene napotke k varnosti in k predvidenim namenom uporabe, da preprečite nevarnost poškodb zaradi vratnega sistema.
- Ohranite te varnostne napotke in navodila za prihodnost. Če napravo prepuščate drugim osebam v uporabo, jim predajte tudi ta navodila.
- Zagotovite, da bodo uporabljale pametni telefon ali tablični računalnik za upravljanje pogona garažnih vrat samo osebe, ki so seznanjene z načinom delovanja vrat in razumejo nevarnost, ki so s tem posledično povezane.
- Naprave ne uporabljajte, če so na njej vidne poškodbe. V primeru dvoma, naj napravo preveri strokovnjak.

- Lastne predelave ali spremembe na napravi so prepovedane.

Predvideni namen uporabe

Naprava in pripadajoči APP služita samo za upravljanje in poizvedovanje pogona garažnih vrat preko pametnega telefona ali tabličnega računalnika.

- Napravo je dovoljeno uporabljati samo v fiksnih pogonih garažnih vrat in mora biti fiksno nameščena znotraj pogona garažnih vrat.
- Upravljanje vratnega sistema izven pregledne razdalje k vratom je dovoljeno le tedaj, ko je na vratnem sistemu nameščena varnostna fotocelica.

Predvidljiva napačna uporaba

Druga uporaba kot ta, ki je opisana v poglavju »Predvideni namen uporabe«, velja kot razumno predvidljiva napačna uporaba, k temu glejte npr.:

- Upravljanje vratnega sistema brez pogled na vrata, se izvaja le tedaj, ko na vratnem sistemu ni nameščena nobena varnostna fotocelica.
- Uporaba naprave na osebnem računalniku (PC).

Za materialne škode in/ali poškodbe oseb, ki so posledica razumno predvidljive napačne uporabe in neupoštevanje teh navodil, proizvajalec ne prevzame odgovornosti.

NAPOTEK

Možne poškodbe naprave zaradi vplivov okolja!

- Upravljanje naprava izvajate samo v suhem okolju brez prahu, ne izpostavljajte je vplivom vlažnosti, vibracij, stalnim sončnim žarkom ali drugim virom toplotnega sevanja, hladu in mehaničnim obremenitvam.
1. Potisnite modul v ustrezeno režo ali ga vtaknite v ustrezeni žep ustreznega poga na garažnih vrat.



Tip pogona garažnih vrat

Situacija vgradnje se lahko razlikuje glede na tip pogona garažnih vrat.

2. Povežite vtikač modula s pogonom garažnih vrat (glejte Navodila za uporabo pogona garažnih vrat).

Priučenje

1. Odprite Homematic IP APP.
2. Izberite točko menija »Priučenje naprave«.
3. Način priučenja je po namestitvi modula na pogonu garažnih vrat aktiven 3 minute.



Znova zaženite način priuče-nja

V primeru, da so te 3 minute že potekle, pritisnite na kratko sistemsko tipko (A) z ustreznim predmetom (npr. s sponko za papir ali svinčnikom).

4. Naprava se samodejno pojavi na APP-ju.
5. V potrditev vnesite v APP zadnje štiri ci-fre številke naprave (SGTIN) ali skenirajte kodo QR. Številko naprave najdete ne-posredno na modulu.



Primer številke naprave



HmIP-MOD-TM

Ključ: XXXXX-XXXXX-XXXXXXX-XXXX

SGTIN: XXXX-XXXX-XXXXXXX-X**XXXX**

6. Počakajte, da se konča postopek priučenja.
7. V potrditev uspešnega postopka priučenja, zasveti zelena LED (B) na modulu.
8. Če zasveti LED (B) rdeče, morate postopek ponoviti.
9. Zaključite začetek obratovanja tako, da sledite navodilom v APP-ju.

Izjava o skladnosti EU

S tem izjavlja TORMATIC, da tip radijske naprave ustreza smernici 2014/53/EU.

Celotno besedilo izjave o skladnosti je na voljo pod naslednjim spletnim naslovom:

www.tromatic.de/nc/downloads.html

Proizvajale:

TORMATIC
Eisenhüttenweg 6
44145 Dortmund / Nemčija
www.tromatic.de

Dortmund, 08.05.2018



Dirk Gößling
Poslovodja

SL

Tehnični podatki

f

868,0 MHz - 868,6 MHz

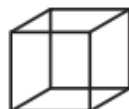
869,4 MHz - 869,65 MHz

P_{erp}

10 dBm



35 g



64 mm x 54 mm x 14 mm



> 250 m



+50 °C

-10 °C



IP 20

Generelle informationer

Signalord



ADVARSEL

... angiver en fare, der, hvis den ikke undgås, vil kunne resultere i død eller alvorlig skade.

Bemærk- og infosymbol

OBS!

... henviser til vigtige oplysninger (f.eks. til skader på genstande), men ikke til farer.



Info!

Anvisninger med dette symbol hjælper dig med at udføre dine arbejdsopgaver hurtigt og sikkert.

DK

Sikkerhed



ADVARSEL

Fare for personskade ved manglende overholdelse af sikkerhedsadvarsler og instruktioner.

- Bemærk alle anvisninger vedr. sikkerhed og tilsligtet brug, der er anført her, for at undgå personskade som følge af portsystemet.
- Opbevar disse sikkerhedsanvisninger og instruktioner til fremtidig brug. Hvis du giver apparatet videre til andre personer, skal du også videregive denne vejledning.
- Sørg for, at smartphonen eller tablet'en til betjening af garageportens aktuator kun betjes af personer, som er instrueret i portens funktion og har forstået farerne, som er forbundet hermed.

- Brug ikke apparatet, hvis det har synlige skader. I tvivlstilfælde skal du få en fagkyndig person til at kontrollere apparatet.
- Egenmægtige ombygninger eller ændringer af apparatet er forbudt.

Tilsigtet brug

Apparatet og den tilhørende app tjener udelukkende til betjening af en garageports aktuator via en smartphone eller en tablet.

- Apparatet må kun anvendes i stationære garageports aktuatorer og skal installeres fast i garageportens aktuator.
- Hvis porten er uden for synsvidde, må portsystemet kun betjenes, hvis der er installeret et sikkerhedslysgardin i portsystemet.

Forudsigelig forkert brug

Enhver anden brug end den, som er beskrevet i kapitlet "Tilsigtet brug", anses for at være et rimelig forudsigelig forkert brug, herunder f.eks.:

- Betjening af portsystemet uden udsyn til porten, hvis der ikke er installeret et sikkerhedslysgardin i portsystemet.
- Anvendelse af apparatet på en personal computer (pc).

Producenten påtager sig intet ansvar for skader på personer eller genstande, som skyldes rimelig forudsigelig forkert brug eller manglende overholdelse af instruktionerne i denne vejledning.

Installation

OBS!

Mulig beskadigelse af apparatet pga. påvirkninger fra omgivelserne!

- Anvend kun apparatet i tørre og støvfrie omgivelser, og udsæt det ikke for fugt, vibrationer, vedvarende sol- eller anden varmestråling, kulde eller mekaniske belastninger.

1. Skub modulet ind i den passende indstiksenhed eller sæt det ind i det pågældende etui til den aktuelle garageports aktuator.



Type aktuator til garageport

Monteringssituacionen er forskellige alt efter typen af garageportens aktuator.

2. Forbind modulets stik med garageportens aktuator (se betjeningsvejledningen for garageportens aktuator).

DK

Programmering

1. Åbn Homematic IP-appen.
2. Vælg menupunktet "Programmering af apparater".
3. Programmeringsmodussen er aktiv i 3 minutter efter installationen af modulet i garageportens aktuator.



Start programmeringsmodus-sen igen

Hvis de 3 minutter allerede er gået, tryk da kort på systemknappen (A) med en egnet genstand (f.eks. en clips eller en blyant).

4. Apparatet vises automatisk i appen.
5. Indtast de sidste fire cifre af apparatnummeret (SGTIN) i appen for at bekraefte eller scan QR-koden. Apparatnummeret finder du direkte på modulet.



Eksempel apparatnummer



HmIP-MOD-TM

Key: XXXXX-XXXXX-XXXXXXXXXX-XXXXXX

SGTIN: XXXX-XXXX-XXXXXX-XXXX

6. Vent, indtil programmeringen er afsluttet.
7. LED'en (B) på modulet lyser grønt, hvis programmeringsmodussen er foretaget korrekt.
8. Hvis LED'en (B) lyser rødt, skal du forsøge igen.
9. Afslut ibrugtagningen ved at følge anvisningerne i appen.

EU-overensstemmelseserklæring

TORMATIC erklærer hermed, at radioudstyrstypen er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU.

EU-overensstemmelseserklæringens fulde ordlyd er tilgængelig på følgende internetadresse:

www.tromatic.de/nc/downloads.html

Producent:

TORMATIC
Eisenhüttenweg 6
44145 Dortmund / Tyskland
www.tromatic.de

Dortmund, den 08.05.2018



Dirk Gößling
administrerende direktør

DK

Tekniske specifikationer

f

868,0 MHz - 868,6 MHz

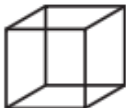
869,4 MHz - 869,65 MHz

P_{erp}

10 dBm

 kg

35 g



64 mm x 54 mm x 14 mm



>250 m



+50 °C

-10 °C



IP 20

DK

Allmän information

Signalord



VARNING

... gör uppmärksam på en risk som kan leda till döden eller allvarliga personsador om den inte undviks.

Hänvisnings- och informationssymbol

ANMÄRKNING

... gör uppmärksam på viktig information (t.ex. materiella skador), men inte på risiker.



Information!

Hänvisningar med denna symbol hjälper dig att snabbt och säkert genomföra ditt arbete.

Säkerhet



VARNING

Risk för personskador när säkerhetsanvisningar och instruktioner åsidosätts!

- Följ alla här angivna säkerhetsanvisningar och anvisningar för en ändamålsenlig användning för att undvika personskador pga. portanläggningen.
- Spara dessa säkerhetsanvisningar och instruktioner för framtida bruk. Överläter du produkten till en annan person, överlämna även denna bruksanvisning.
- Försäkra dig om att smarttelefonen eller surfplattan för manövrering av garageportens drivning endast används av personer som har instruerats om portens funktionssätt och har förstått riskerna som kan uppstå i samband med detta.

- Använd inte produkten när den uppvisar synliga skador. Låt i tveksamma fall en expert undersöka produkten.
- Egenmäktiga ombyggnader eller ändringar på produkten är förbjudna.

Ändamålsenlig användning

Produkten och den tillhörande APPEN är endast avsedda att manövrera och avfråga en garageportdrivning via en smarttelefon eller en surfplatta.

- Produkten får endast användas i en fast monterad garageportdrivning och måste vara fast installerad i en sådan garageportdrivning.
- En manövrering av portanläggningen utan fri sikt till porten får endast ske när en säkerhetsljusstråle har monterats på portanläggningen.

Förutsebar, felaktig användning

En annan användning än den som beskrivs i kapitel "Ändamålsenlig användning" gäller som självklart förutsebar, felaktig användning, dit räknas t.ex.:

- En manövrering av portanläggningen utan fri sikt till porten när ingen säkerhetsljusstråle har monterats på portanläggningen.
- Användning av produkten med en Personal Computer (PC).

För materiella skador och / eller personsador som uppstår genom en självklart förutsebar, felaktig användning och genom att anvisningarna i denna bruksanvisning inte följs, frånsäger sig tillverkaren allt ansvar.

Installation

ANMÄRKNING

Produkten kan skadas genom inverkan från omgivningen!

- Använd endast produkten i en torr och
dammfri omgivning, utsätt den inte för
fukt, vibrationer, permanent solljus eller
någon annan värmestrålning, kyla och
mekaniska belastningar.

1. Skjut in modulen i facket eller placera den i motsvarande ficka på respektive garageportdrivning.



Typ av garageportdrivning

Monteringssituationen kan vara olika allt efter garageportdrivningens typ.

2. Anslut modulens stickkontakt till garageportdrivningen (se garageportdrivningens bruksanvisning).

Inlärning

1. Öppna Homematic IP APP.
2. Välj menyalternativet "Inlärning av produkter".
3. Inlärningsläget är aktivt i 3 minuter efter att modulen har installerats på garageportdrivningen.



Starta om inlärningsläget

Har de 3 minuterna redan löpt ut, manövrera helt kort systemknappen (A) med ett lämpligt föremål (t.ex. ett gem eller en blyertspenna).

4. Produkten visas automatiskt i APPEN.
5. Skriv in de fyra sista siffrorna i produktnumret (SGTIN) i APPEN eller skanna QR-koden för att bekräfta. Produktumrret befinner sig direkt på modulen.



Exempel produktnummer



HmIP-MOD-TM

Key: XXXXX-XXXXX-XXXXXXXXXX-XXXXX

SGTIN: XXXX-XXXX-XXXXXX-XXXXXX

6. Vänta tills inlärningsprocessen har avslutats.
7. LED-lampan (B) på modulen lyser grönt när inlärningsprocessen har varit framgångsrik.
8. Skulle LED-lampan (B) lysa rött, försök på nytt.
9. Avsluta idrifttagningen genom att följa anvisningarna i APPEN.

EU-försäkran om överensstämmelse

Härmed förklarar TORMATIC att radioanläggningstypen motsvarar direktivet 2014/53/EU.

Den fullständiga texten i EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande internetadress:

www.tormatic.de/nc/downloads.html

Tillverkare:

TORMATIC
Eisenhüttenweg 6
44145 Dortmund / Germany
www.tormatic.de

Dortmund, 2018-05-08



Dirk Gößling
VD
SV

Tekniska data

f

868,0 MHz - 868,6 MHz

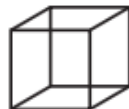
869,4 MHz - 869,65 MHz

P_{erp}

10 dBm



35 g



64 mm x 54 mm x 14 mm



>250 m



+50 °C

-10 °C



IP 20

Generelle opplysninger

Signalord



ADVARSEL:

...viser til en fare som, hvis den ikke unngås, kan føre til død eller alvorlige personskader.

Henvisnings- og opplysningssymboler

HENVISNING

...viser til viktige opplysninger (f.eks. materielle skader), men ikke til risikoene.



Info!

Merknader med dette symbolet hjelper deg å utføre oppgaver raskt og trygt.

NO

Sikkerhet



ADVARSEL:

Fare for personskade ved å ikke ta hensyn til sikkerhetshenvisningene og anvisningene.

- Ta hensyn til alle opplysninger som er oppført her angående sikkerhet og bruk i henhold til bestemmelsene for å unngå at portanlegget forårsaker skader.
- Oppbevar sikkerhetshenvisningene og andre anvisninger tilgjengelig til senere bruk. Hvis du overlater enheten til andre brukere, skal anvisningen følge med.
- Pass på at smarttelefonen eller nett-brettet som brukes til å betjene garasjeportanlegget, kun brukes av personer som har fått opplæring i funksjonsmåten til porten og har forstått faren dette innebærer.

NO

- Ikke bruk enheten hvis den er skadet. Få autorisert fagpersonale til å kontrollere enheten hvis du er i tvil.
- Egenmektig ombygging eller endringer på enheten er ikke tillatt.

Bruk i henhold til bestemmelserne

Enheten og tilhørende APP tjener utelukkende til å betjene og kontrollere et garasjeportdrev ved hjelp av en smarttelefon eller et nettbrett.

- Enheten skal kun benyttes med fastmonterte garasjeportdrev og skal være fast installert i garasjeportanlegget.
- Hvis porten ikke er innen synsvidde, må du kun betjene portanlegget hvis det er installert en sikkerhetsfotocelle.

NO

Forutsigbar feil bruk

Annen bruk enn den som er beskrevet i "Bruk i henhold til bestemmelsene" gjelder som rimelig forutsigbar feil bruk. Dette gjelder f.eks.:

- Betjening av portanlegget uten at porten er innen synsvidde dersom det ikke er installert en sikkerhetsfotocelle i anlegget.
- Bruk av apparatet på en PC.

For materielle og/eller personskader, som er et resultat av rimelig forutsigbar feil bruk og av at denne manualen ikke følges, fraskriver produsenten seg ethvert ansvar.

Installasjon

HENVISNING

Enheten kan ta skade på grunn av miljøpåvirkning!

- Bruk enheten kun i tørre, støvfrie omgivelser. Ikke utsett den for fukt, vibrasjoner, stadig solbestrålning eller annen varmestrålning, kulde eller mekaniske belastninger.

1. Skyy modulen inn i riktig åpning eller legg den i en passende futteral i tilhørende garasjeportdrev.



Type garasjeportdrev

Monteringssituasjonen avhenger av hvilken type garasjeportdrev det dreier seg om.

2. Koble pluggen til modulen sammen med garasjeportdrevet (se bruksanvisning garasjeportdrev).

NO

Innlæring

1. Åpne Homematic IP APP.
2. Velg menypunktet "Innlæring av enheter".
3. Innlæringsmodusen er aktivert i 3 minutter etter at modulen er installert på garasjeportdrevet.



Starte innlæringsmodus på nytt

Dersom de tre minuttene allerede er over, trykker du kort på systemknappen (A) med en egnet gjenstand (f.eks. en binders eller blyant).

4. Enheten vises automatisk i APP-en.
5. Oppgi de fire siste sifrene i apparatnummeret (SGTIN) for å bekrefte, eller skann inn QR-koden. Apparatnummeret finner du på selve modulen.

NO



Eksempel apparatnummer



HmIP-MOD-TM

Key: XXXXX-XXXXX-XXXXXXXXXX-XXXXXX

SGTIN: XXXX-XXXX-XXXXXX-XXXX

6. Vent til innlæringsprosessen er fullført.
7. Lysdioden (B) på modulen lyser grønt for å bekrefte at innlæringsprosessen er fullført.
8. Hvis lysdioden (B) lyser rødt, må du forsøke på nytt.
9. Fullfør igangsettingen ved å følge anvisningene i APP-en.

NO

EU-samsvarserklæring

Hermed erklærer TORMATIC at det trådløse anlegget oppfyller kravene i direktivet 2014/53/EU.

Du finner den fullstendige teksten i EU-samsvarserklæringen under følgende internettadresse:

www.tromatic.de/nc/downloads.html

Produsent:

TORMATIC
Eisenhüttenweg 6
44145 Dortmund / Germany
www.tromatic.de

Dortmund, den 08.05.2018



Dirk Gößling
CEO

NO

Tekniske data

f

868,0 MHz - 868,6 MHz

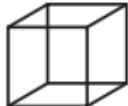
869,4 MHz - 869,65 MHz

P_{erp}

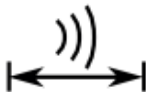
10 dBm

 kg

35 g



64 mm x 54 mm x 14 mm



>250 m



+50 °C

-10 °C



IP 20

NO

Yleistä

Signaalisana



VAROITUS

...viittaa vaaraan, josta voi olla seurauksena kuolema tai vakava vamma, jos tilannetta ei estetä.

Huomio- ja tietosymboli

HUOMAA

...viittaa tärkeisiin tietoihin (esim. esineva-hinkoihin), mutta ei vaaratilanteisiin.



Info!

Tällä symbolilla merkityt ohjeet helpottavat tehtävien suorittamista turvalisesti ja nopeasti.

Turvallisuus



VAROITUS

Turvallisuus- ja muiden ohjeiden laiminlyönnistä aiheutuva loukkaantumisvaara!

- Noudata kaikkia tässä esitettyjä turvallisuusohjeita ja käyttötarkoituksen mukaista käytöä koskevia ohjeita ovi-järjestelmästä aiheutuvan loukkaantumisvaaran välttämiseksi.
- Säilytä nämä turvallisuus- ja muut ohjeet myöhempää tarvetta varten. Kun luovutat laitteen muiden henkilöiden käyttöön, anna heille myös tämä ohje.
- Varmista, että autotallinoven avaajan ohjaukseen käytettävä älypuhelinta tai tablettilaitokonetta käyttävät vain henkilöt, jotka on perehdytetty oven toimintatapaan ja jotka tuntevat siitä aiheutuvat vaarat.

- Älä käytä laitetta, jos siinä on näkyviä vaurioita. Anna ammattihenkilön tarkastaa laite epävarmassa tapauksessa.
- Laitteeseen tehdyt omavaltaiset muutokset on kielletty.

Käyttötarkoituksen mukainen käyttö

Laite ja siihen kuuluva sovellus on tarkoitettu ainoastaan autotallinoven avaajan käyttöön ja ohjaukseen älypuhelimella tai tablettitietokoneella.

- Laitetta saa käyttää vain kiinteästi asennetuissa autotallinoven avaajissa, ja se on asennettava kiinteästi autotallinoven avaajan sisään.
- Jos ovi ei ole näköetäisyydellä, ovijärjestelmää saa käyttää vain siinä tapauksessa, että siinä on turvalopuomi.

Ennakoitavissa oleva väärinkäytö

Muu kuin Käyttötarkoituksen mukainen käyttö -luvussa kuvattu käyttö katsotaan kohtuudella ennakoitavissa olevaksi väärinkäytöksi, ja siihen kuuluvat mm.:

- ovijärjestelmän käyttö ilman näkyvyyttä ovelle, jos ovijärjestelmään ei ole asennettu turvalalopuomia
- laitteen käyttö henkilökohtaisen tietokoneen (PC) yhteydessä.

Valmistaja ei vastaa esine- ja/tai henkilövahtingoista, jotka johtuvat kohtuudella ennakoitavissa olevasta väärinkäytöstä tai tämän ohjeen tietojen laiminlyönnistä.

Asennus

HUOMAA

Laitteen mahdollinen vaurioituminen ympäristöolosuhteiden vuoksi!

- Käytä laitetta vain kuivassa ja pölyttömässä ympäristössä. Älä altista sitä kosteudelle, tärinälle, jatkuvalle aurinkonpaisteelle tai muulle lämmönsäteellille, pakkaselle tai mekaaniselle kuormitukselle.
1. Työnnä moduuli sille tarkoitettuun uraan tai laita se käytössä olevan autotallinoven avaajan moduuliaukkoon.
-  **Autotallinoven avaajan tyyppi**
Asennus on riippuvainen autotallinoven avaajan tyyppistä.
2. Liitä moduulin pistoke autotallinoven avaajaan (katso autotallinoven avaajan käyttöohje).

Ohjelmointi

1. Avaa Homematic IP -sovellus.
2. Valitse Laitteiden ohjelmointi -valikko-kohta.
3. Ohjelmointitila on aktiivinen kolmen minuutin ajan sen jälkeen, kun moduuli on asennettu autotallinoven avaajaan.



Ohjelmointitilan käynnistäminen uudelleen

Jos kolme minuuttia on jo kulunut, paina lyhyesti järjestelmäpainiketta (A) soveltuvalla esineellä (esim. paperiliittimellä tai lyijykynällä).

4. Laite ilmestyy sovellukseen automaattisesti.
5. Vahvista syöttämällä sovellukseen laitenumeron (SGTIN) neljä viimeistä numeroa tai skannaa QR-koodi. Laitenumero löytyy suoraan moduulista.



Esimerkki laitenumeroista



HmIP-MOD-TM

Key: XXXXX-XXXXX-XXXXXXXXXX-XXXXX

SGTIN: XXXX-XXXX-XXXXXX-XXXX

6. Odota, kunnes ohjelointi päättyy.
7. Ohjelmoinnin onnistumisen vahvistukse-na moduulin merkkivalo (B) palaa vihre-änä.
8. Jos merkkivalo (B) palaa punaisena, yritää uudelleen.
9. Lopeta käyttöönotto noudattamalla so-velluksen ohjeita.

EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus

TORMATIC vakuuttaa, että radiolaitetyyppi on direktiivin 2014/53/EU mukainen.

EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen koko teksti on saatavilla internetosoitteessa:

www.tromatic.de/nc/downloads.html

Valmistaja:

TORMATIC
Eisenhüttenweg 6
44145 Dortmund / Germany
www.tromatic.de

Dortmund 8.5.2018



Dirk Gößling
toimitusjohtaja

Tekniset tiedot

f

868,0 MHz – 868,6 MHz

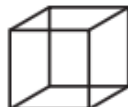
869,4 MHz – 869,65 MHz

P_{erp}

10 dBm



35 g



64 mm x 54 mm x 14 mm



> 250 m



+50 °C

-10 °C



IP 20

TORMATIC
Eisenhüttenweg 6
44145 Dortmund
www.tormatic.de