



intertechno®

Funk-Technik GmbH
seit 1970



Bedienungsanleitung

MasterGate

IT-MG



www.intertechno.at



Vielen Dank, dass Sie sich für ein Produkt aus dem Hause intertechno entschieden haben. Wir versprechen, dass Sie mit unseren Produkten viel Freude an Ihrem Smart Home haben werden und das zu einem unschlagbaren Preis. intertechno steht seit je her für Qualität, Langlebigkeit und einfache Installation und Konfiguration der Komponenten.

Bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen empfehlen wir Ihnen Ihre App falls schon auf Ihrem Smartphone geladen zu löschen und sich die neueste Version der App herunterzuladen!!
Führen Sie regelmäßig updates durch, um Ihr Smart Home optimal zu nützen.

Besuchen Sie unsere Homepage www.intertechno.at
Hier wird die Bedienungsanleitung stets aktualisiert.
Auch erfahren Sie von den vielen weiteren Möglichkeiten mit neuen Produkten!

Für Fragen oder Hilfestellungen zum MasterGate schreiben Sie bitte an mastergate@intertechno.at



**Konformitätserklärung / Declaration of Conformity –
www.intertechno.at/CE**

Zugelassen für den Betrieb in allen Ländern der EU sowie der Schweiz und Norwegen.

Hiermit erklärt intertechno, dass das Gerät IT-MG in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 2014/30/EU, 2014/35//EU und 2014/53/EU entspricht.

Hereby, intertechno declares that this IT-MG is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of directive 2014/30/EU, 2014/35/EU and 2014/53/EU

INTRODUCERE--INTERTECHNO MASTERGATE	4
CARE SUNT PREMISELE UNEI CASE SMART HOME MODERNE?	4
CE CONCEPT URMĂREȘTE INTERTECHNO MASTERGATE?	4
CUM RECUNOȘTI DACĂ TE AFLI ÎN MODUL DE CONFIGURARE SAU ÎN MODUL DE UTILIZATOR?	5
PASUL 1: DESCĂRCAȚI APLICATIA INTERTECHNO MASTERGATE	5
PASUL 2: EFECTUAȚI CONEXIUNEA DINTRE W-LAN ȘI INTERTECHNO MASTERGATE	6
PRIMA CUPLARE	6
PASUL 3: EFECTUARE CONFIGURARE STANDARD (MENIU CONFIGURARE)	8
SETĂRI DE BAZĂ: CREARE/ȘTERGERE/REDENUMIRE SPAȚII	8
SETĂRI DE BAZĂ: INTRODUCERE RECEPTOR	9
SETĂRI DE BAZĂ: EDITARE RECEPTOR	9
SETĂRI DE BAZĂ: ÎMPERECHEREA RECEPTORILOR	10
SETĂRI AVANSATE: EMIȚĂTORI/SENZORI SAU INTRUDUCEREA COMUTATORI DE PERETE	10
SETĂRI AVANSATE: EFECTUAREA RELAȚIEI DACĂ-ATUNCI	12
SETĂRI AVANSATE: ÎMPERECHEREA EMIȚĂTORILOR/SENZORILOR, COMUTATORILOR DE PERETE ȘI A APARATELOR INFRAROȘII	12
INFRAROȘII	13
PASUL 4: CREAREA SCENARIILOR	13
STABILIREA DISPOZIȚIEI DE BAZĂ	14
MODIFICAȚI SETĂRI ALE EMIȚĂTORILOR/SENZORILOR PE DURATA SCENARIILOR	14
PASUL 5: EFECTUAREA REGULILOR DE AUTOMATIZARE	15
PASUL 6: TRANSFER LA MASTERGATE	16
PASUL 7: SETAREA COMENZII VOCALE	16
COMANDĂ VOCALĂ DIN FABRICĂ	17
FORMULARE PROPOZIȚIE - RECEPTOR/VARIATOR DE INTENSITATE	17
FORMULARE PROPOZIȚIE - SCENARII	17
AMAZON ALEXA	17
FORMULARE PROPOZIȚIE - RECEPTOR/VARIATOR DE INTENSITATE	18
FORMULARE PROPOZIȚIE - SCENARII	19
PASUL 8: ACTIVAREA NOTIFICĂRILOR PUSH	19
PASUL 9: ACCES GLOBAL	19
PASUL 10: FIRMWAREUPDATE	20
PASUL 11: ACTUALIZARE ORĂ DE VARĂ/ORĂ DE IARNĂ	20
PASUL 12: AFIȘARE STATUS INTERTECHNO MASTERGATE	21
MODALITĂȚI SMART -- INTERTECHNO MASTERGATE	22

Introducere--intertechno MasterGate

De astăzi ești acasă într-o lume smart și interconectată!

Ne bucurăm că putem să te însoțim în acest pas spre viitor! De acum casa ta este inteligentă și reacționează la tine. Toți receptorii intertechno începând cu anul de fabricație 1995, vor ajunge simplu smart prin intertechno MasterGate.

O să îți dai seama că este posibil să modifichi în funcție de oră din zi/oră sau dacă ești acasă sau nu (de ex. după ora 22:00 se modifică la 50% valoarea intensității toți variatorii de intensitate) complet clasificarea dintre emițători și receptori prin aplicație.

Scopul este, ca în viitor să efectuezi cât mai puține acțiuni manuale.

Configurația trebuie să ruleze o dată și casa ta are toate informațiile necesare. Te rugăm să îți rezervi timpul necesar pentru configurare, deoarece aceasta este piatra de temelie a unei case Smart Home moderne.

Care sunt premisele unei case Smart Home moderne?

O casă Smart Home modernă trebuie să fie conectată în permanență și în siguranță la un router W-LAN și să fie activă conexiunea la internet. Te rugăm să te asiguri de această premisă, deoarece nu pot fi efectuate întrebări de server necesare. (de ex. ore de întunecare) Nici accesul la nivel global nu se poate face fără o conexiune activă la internet.

Ce concept urmărește intertechno MasterGate?

Până acum ai trăit într-o lume analogă, în care nu puteau fi efectuate schimbări dinamice ale setărilor printr-o casă Smart Home.

Produsele de la intertechno au urmărit până acum un concept a **inteligenței descentralizate** asta însemnând, că emițătorul este legat DIRECT de receptor. Prin urmare nu se poate face o schimbare la această conexiune, decât prin ștergere analogă, respectiv nu era posibilă resetarea componentelor, a scenariilor și a regulilor de automatizare.

Noi vă recomandăm **inteligenta descentralizată** dacă doriți de ex. să mai montați un intrerupător suplimentar în locuri în care nu este posibil.

Intertechno MasterGate urmărește conceptul **inteligenței centralizate**, asta însemnând că întreaga comunicare dintre toate componentele, se efectuează prin centrala Smart Home, asta însemnând că, componentele sunt conectate direct la intertechno MasterGate. Emițătorii și receptorii **nu mai** trebuie să fie conectați în mod direct unul de celălalt. Recomandăm

Willkommen
bei
intertechno
MasterGate



Schritt für Schritt



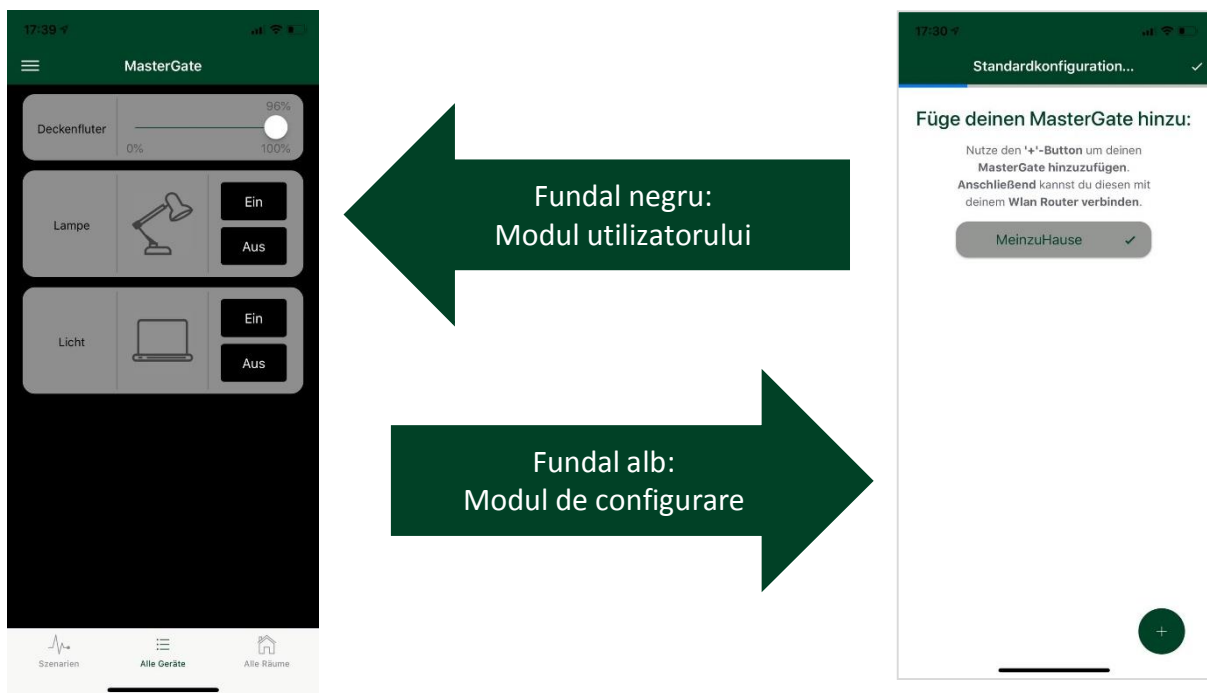
 intertechno

acestea, în special dacă dorești să modifice individual setările senzorilor pe durata unui scenariu (de ex. după ora 22:00 toți variatorii de intensitate la 50% valoarea intensității).

După prima configurare cu intertechno MasterGate, sunt conectați cu intertechno MasterGate toți emițătorii și receptorii din casa Smart Home, așadar în viitor poți modifica lejer digital și dinamic prin aplicație ordinea dintre emițători și receptori. Poți crea atmosfere de bază (scenarii) sau poți modifica până și funcția întrerupătoarelor/telecomenzilor. Informații detaliate, vezi capitol *adăugare emițători/senzori*.

Cum recunoști dacă te afli în modul de configurare sau în modul de utilizator?

Cum am precizat mai sus, te rugăm să efectuezi cel puțin o dată modul complet de configurare. Modul de configurare este disponibil doar în rețeaua de acasă în care trebuie să se afle și intertechno MasterGate.



În modul de configurare, îți configurezi casa Smart Home până la perfecțiune. Îți recomandăm să acționezi aici pas cu pas și după aceea să pui și să cuplezi receptori. Îți recomandăm următorii pași pe care să îi efectuezi la sfârșit, imediat după ce te-ai familiarizat cu intertechno MasterGate.

În modul utilizatorului controlezi casa ta smart, asta însemnând că aprinzi receptori individual sau activezi scenarii. În acest mod nu sunt prevăzute modificările setărilor.

Pasul 1: Descărcați aplicația intertechno MasterGate

Solicitări ale sistemului:

Android

iOS

începând cu versiunea 5.0	începând cu versiunea 11.0
---------------------------	----------------------------

Puteți descărca gratis și instala aplicația Android sau iOS prin codul QR .



Căutați alternativ în Andorid-Market sau în App Store după „intertechno MasterGate“ .


Pasul 2: Efectuați conexiunea dintre W-LAN și intertechno MasterGate

Prima cuplare

- 1) Pentru prima cuplare recomandăm să fie o distanță mică între routerul W-LAN (cu conexiune la internet activă) și intertechno MasterGate. Intertechno MasterGate utilizează doar 2,4GHz spectrul frecvenței. Te rog dezactivează spectrul frecvenței de 5GHz al routerului W-LAN, deoarece se poate ajunge la interferențe radio.

Procedează precum urmează: Alimentarea cu tensiune (conexiune Micro-USB) să fie efectuată pentru intertechno MasterGate. Intertechno MasterGate așteaptă o primă conexiune prin aplicație. Aceasta îți este semnalizată printr-o pâlpâire dublă portocalie și printre care în mod consecvent o lumină verde.

- 2) Deschideți aplicația intertechno MasterGate și urmați instrucțiunile aplicației. Doar după ce sunt disponibile toate informațiile necesare per mască, apare sus în dreapta în modul de configurare, opțiunea „MAI DEPARTE“ respectiv „TERMINAT“, cu care acționezi intrările tale (este valabil și pentru alte măști)

- (1) Apasă pe  introdu un nume pentru intertechno MasterGate. Noi am ales în exemplul de mai jos „Casamea“. Poți pune mai multe intertechno MasterGates, de ex. dacă dorești folosești și în casa ta de vacanță un intertechno MasterGate. Apasă pe numele intertechno MasterGate creat de tine și începe prima configurare.



- 3) Prima configurare se structurează în 3 pași:



- (2) În **Pasul 1** alegeți ce număr de serie (S/N) respectiv versiune a firmware-ului, are intertechno MasterGate-ul tău. Găsești numărul seriei (S/N) pe plăcuța indicatoare pe partea de jos a intertechno MasterGate-ului tău. Se face diferența dintre **S/N 850 sau V1.0** sau **începând cu S/N 910 sau începând cu V2.0** (Descrierea ce urmează este valabilă pentru **începând cu S/N 910 sau începând cu V2.0**).

După alegerea versiunii, ieși din aplicația intertechno MasterGate și accesează setările W-LAN de pe smartphone-ul tău. Conectează-te cu rețeaua W-LAN **MasterGate AP**. Nu este necesară introducerea unei parole în acest sens.

- (3) **Pasul 2:** Deschide aplicația intertechno MasterGate și introdu datele W-LAN (SSID și parolă) a rețelei tale W-LAN, cu care dorești să conectezi intertechno MasterGate.
- (4) **Pasul 3:** Deconectează conexiunea la rețeaua W-LAN **MasterGate AP** și conectează-te cu rețeaua W-LAN pentru care ai introdus în pasul 2 SSID și parola. Apasă pe „**Actualizare**“. În listă apare acum intertechno MasterGate-ul tău.

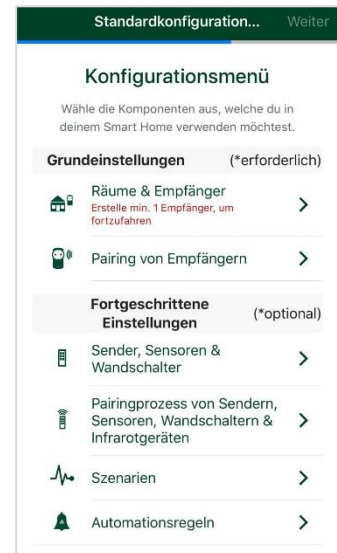
(5) Dacă apeși pe și următoarele opțiuni:

Configurare	Configurează din nou intertechno MasterGate-ul tău sau scrie deasupra unei configurații deja existente.
Încărcare (acces familie)	Configurația existentă (salvată pe intertechno MasterGate) este încărcată local pe smartphone, astfel pot utiliza mai multi utilizatori configurațiile create de tine.
Resetare	Intertechno MasterGate va fi resetat la configurările de fabrică

Pasul 3: Efectuare configurare standard (meniu configurare)

(6) Configurarea standard se împarte în **Setări de bază** (creare spații/receptori și împerechere a receptorilor) cât și **Setări avansate** (creare emițători/senzori, împerechere emițători/senzori, creare scenarii, creare reguli de automatizare).

Îți recomandăm să efectuezi **Setările de bază** și pe urmă să le testezi. La sfârșit poți să accesezi **Setările avansate** și să devii un specialist în smart home.



Setări de bază: Creare/ștergere/redenumire spații

Dacă apeși pe „MAI DEPARTE“ în dreapta sus, ajungi la următoarea mască. Aici pot fi create spații, care vor fi atribuite diversilor receptori intertechno.

(7) Dacă apeși pe  poți crea spații noi.

Apăsare scurtă pe numele spațiului	O privire peste emițători deja creați și opțiunea introducerii noilor emițători
Apăsare lungă pe numele spațiului	„Ștergere“ sau „Redenumire“



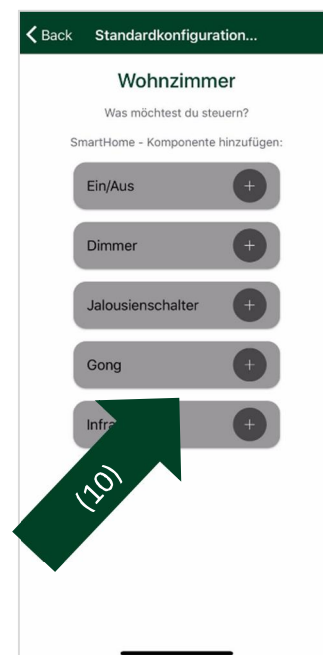
Setări de bază: Introducere receptor

Cu intertechno MasterGate pot fi activați de către intertechno, toți receptorii începând cu anul de construcție 1995 Poți alocă tuturor receptorilor orice nume și poți alege diferite imagini cu simboluri. La denumirea receptorilor nu trebuie să folosești semne sau numere, deoarece nu sunt recunoscute de către comanda vocală.

(8) Pentru crearea receptorilor apasă scurt pe numele spațiului și pe urmă

(9) apasă pe  pentru a crea noi receptori.

(10) Alege de ce fel să fie receptorii.



(11) Introdu un nume și alege o imagine simbol, care să apară în modul utilizatorului. Prin „editare receptor“ poți încărca și o poză, pe care să o utilizezi.

Setări de bază: Editare receptor

După crearea receptorului apasă scurt pe receptorul în curs.

Redenumire	Numele receptorului poate fi modificat
Modificare imagine	Imaginea simbol poate fi modificată
Înregistrare poză	Poate fi înregistrată o poză cu ajutorul camerei integrate a smartphone-ului și introdusă direct ca imagine simbol. ATENȚIE! Poza simbol va fi afișată doar pe reșpectivul smartphone local.
Selectare imagine din galerie	Poate fi selectată o imagine din galeria unui smartphone ATENȚIE! Poza simbol va fi afișată doar pe reșpectivul smartphone local.
Îndepărtare imagine	Poza simbol este îndepărtată și este afișată imaginea simbol aleasă anterior
Împerechere	Împerechere directă a receptorului



Setări de bază: Împerecherea receptorilor

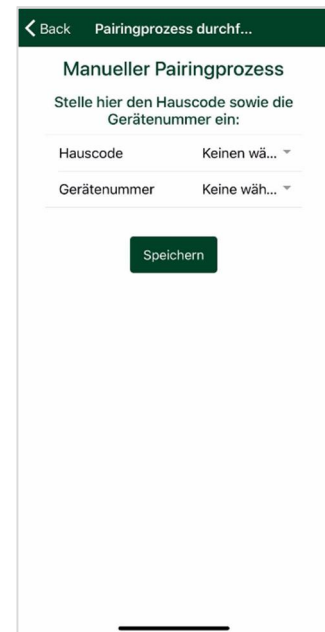
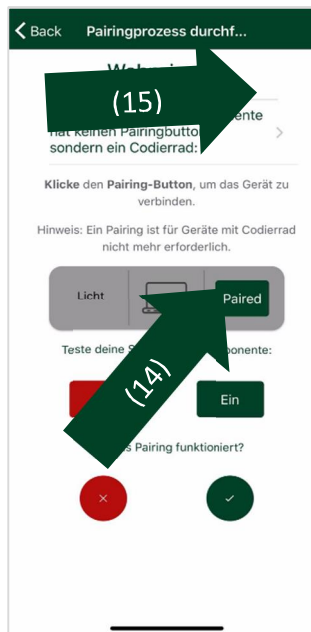
Procesul de împerechere trebuie efectuat doar o dată. O modificare ulterioară a clasificării dintre emițători/senzori și receptori, poate fi efectuată printr-o simplă modificare a relației CÂND-ATUNCI și pe durata scenariilor *vezi pasul 4: Crearea scenariilor*

Pe baza inteligenței centrale de la intertechno MasterGate, poate fi efectuată comunicarea prin centrala Smart Home. Ia în seamă aceasta la împerecherea emițătorilor/seonzorilor și a receptorilor cu roată de codare.

(12) Urmează o afișare a progresului în procente a câți receptori sunt împerecheați (cuplați).

(13) Apasă pe spațiul în curs, o să apară o listă cu toți receptorii din acel spațiu (roșu=receptor care nu este împerecheat, verde=receptor care a fost împerecheat cu succes).

(14) Dacă apeși pe receptorul pe care dorești să îl împerechezi, apare următoarea mască. Pentru receptori care învață singuri (receptori cu buton de împerechere) apasă pe butonul de împerechere pe receptorul tău și în aplicație simplu „Împerechere“. La urmă testează componentele tale Smart Home prin apăsarea pe „DESCHIS“ sau „ÎNCHIS“. A funcționat împerecherea? Atunci apasă pe bifa verde.



(15) În cazul în care ai un receptor cu roată de codare, apasă sus de tot pe „Componenta mea Smart Home nu are buton de împerechere, ci are o roată de codare“. La urmă poți alege codul casei (A-P) și numărul aparatului (1-26).

Asigură-te că au setate diferite coduri de casă și aparat toți emițătorii/senzorii și receptorii, deoarece altfel se efectuează o comunicare directă și nu una prin intertechno MasterGate.

Setări avansate: Emițători/senzori sau intruducerea comutatori de perete

Pot fi introduși emițători/senzori și comutatori de perete la Smart Home, pot fi alese nume și efectuate relații de DACĂ-ATUNCI.

(16) Apasă aici  și alege un nume.

ATENȚIE! Trebuie să ștergi o cuplare deja existentă dintre emițător și receptor, deoarece comunicarea se efectuează doar prin intertechno MasterGate și altfel apar interferențe radio.

Principiul de comunicare urmărește inteligența centrală. Introdu emițători/senzori sau comutatori de perete în Smart Home, pentru care trebuie îndeplinit cel puțin un punct din cele care urmează:

- Să fie efectuată în viitor o modificare a ordonării dintre emițători/senzori și receptori prin aplicație. Pentru o modificare dorită a ordonării NU este necesară o cuplare nouă și o mutare a de ex. chenarelor.
- Emițătorii/senzorii trebuie să declanșeze valori de intensitate pentru receptori
- Este posibilă o efectuare a automatizării de oprire individuală, după declanșarea emițătorilor/senzorilor
- Ordonarea dintre emițători/senzori și receptori și a caracteristicilor acestora, pot fi modificate pe durata scenariilor.
vezi *Pasul 4: Efectuarea scenariilor*(de ex. după ora 22:00 doar 50% valoarea intensității pentru variatorii de intensitate individuali)

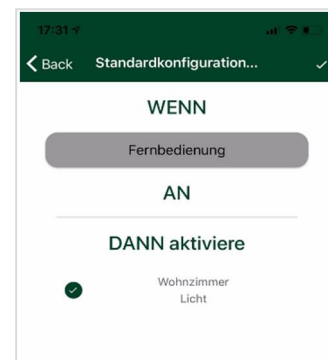
Setări avansate: Efectuarea relației DACĂ-ATUNCI

În următoarea mască găsești varianta prin care sunt porniți/opriți receptori și/sau care setează valori ale intensității în configurarea standard prin declanșarea a emițătorilor/receptorilor.

(17) Apasă aici pentru receptorii respectivi sau setează cu grinda de alunecare valoarea exactă în procent pentru variatorii de intensitate.

Opțional poate fi creată o automatizare de oprire după declanșarea emițătorilor/senzorilor de ex. pentru o lumină în casa scării.

ATENȚIE! La integrarea a senzorilor de mișcare în Smart Home-ul tău, trebuie să se asigure că, comutatorul de la senzorul de mișcare se află la 1m.



Automatizarea opririi din aplicație trebuie să aibe cel puțin un minut.

Asigură-te, că este suficientă distanță între mai mulți senzori de mișcare/comutatori magnetici, deoarece poate duce la interferențe ale semnalelor radio.

Setări avansate: Împerecherea emițătorilor/senzorilor, comutatorilor de perete și a aparatelor infraroșii

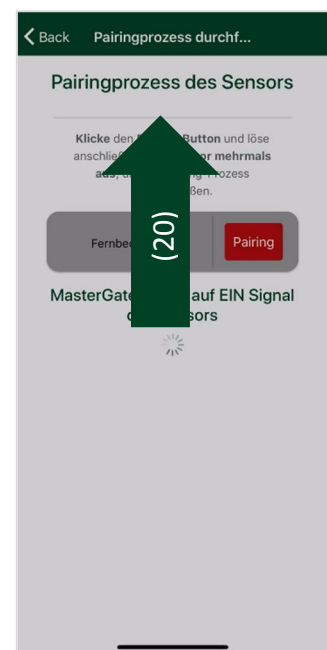
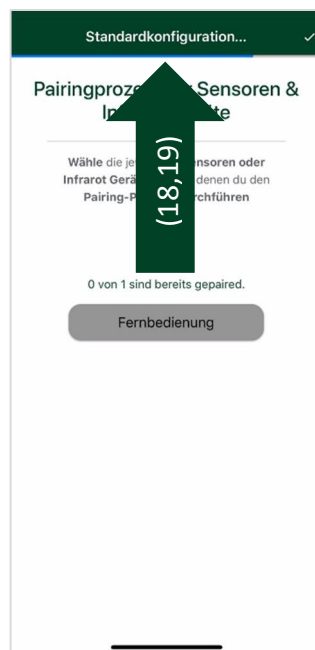
În următoarea mască urmează împerecherea emițătorilor/senzorilor, comutatorilor de perete și a aparatelor infraroșii, pe care le-ai plasat înainte.

(18) Urmează o afișare a progresului în procente a câți emițătorii/senzorii au fost împerecheați (cuplați) cu succes.

(19) Apasă pe emițătorul/senzorul respectiv.

(20) Urmează o afișare, care arată dacă senzorul a fost împerecheat cu succes (roșu=senzorul trebuie împerecheat, verde=senzorul a fost împerecheat cu succes). Apasă pe

„Împerechere“, pentru a atașa emițătorul/senzorul la intertechno MasterGate.



Te rugăm să fii atent să aștepți aprox. 0,5 secunde între acționare și semnalul de învățare, la împerecherea aparatelor cu infraroșu. Îndreaptă telecomanda cu infraroșu, care urmează să fie introdusă, în mijlocul LED-ului de status de la intertechno MasterGate.

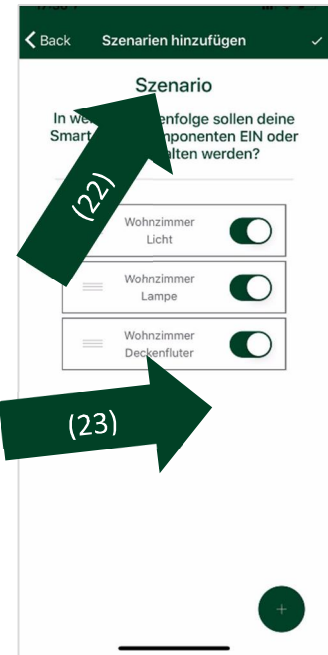
Pasul 4: Crearea scenariilor

Începând de acum scenariile sunt în centrul atenției în Smart Home-ul tău. Organizează întreaga zi prin scenarii. Efectuează setări ale luminii individuale în casa ta și setări de bază pentru jaluzele sau aparate electrice de divertisment - și asta doar printr-o apăsare sau prin comandă vocală.

Poți să modifici până și setările emițătorilor/senzorilor pe durata unui scenariu, aceasta însemnând, că un senzor poate să influențeze altă funcție, atât timp cât este un scenariu activ.

Efectuarea unui scenariu

- (21) Urmăți indicațiile aplicației și pe aplicației și pe apăsăți și introduceți numele scenariului, totuși nu sunt acceptate simboluri și numere în nume, deoarece îngreunează comanda vocală.



Stabilirea dispoziției de bază

- (22) Alegerea receptorilor care să fie introduși pentru dispoziția de utilizator) sunt afișați în scenariu doar receptori aleși în prealabil.

bază. În aplicație (mod

Ordinea în care să fie porniți/opriți receptorii (la valoarea intensității dorite), poate fi obținută prin apăsarea pe receptor și tragerea acestuia la poziția dorită.

- (23) Prin apăsarea pe pot fi efectuați și timpi de întârziere (delays).

Receptori care nu sunt incluși în dispoziția de bază, pot fi opriți activ la declanșarea scenariului prin funcția „opriți toate celelalte aparate“.

Scenariile pot fi pornite la nivel global cu ajutorul aplicației (mod utilizator).

Smartphone-ul tău nu are voie să fie conectat la altă rețea W-LAN.

Modificați setări ale emițătorilor/senzorilor pe durata scenariilor

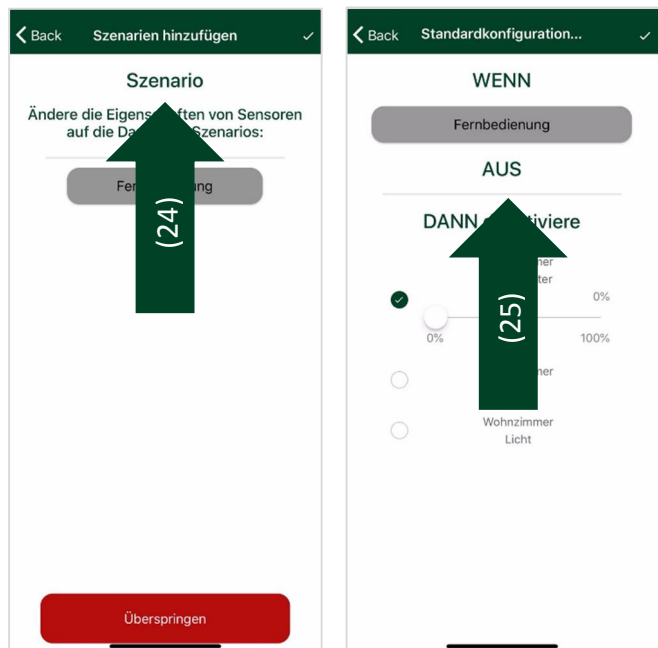
Cu intertechno MasterGate poți modifica chiar și setările emițătorilor/senzorilor pe durata scenariilor, asta însemnând că poți să alegi liber ca emițătorii/senzorii dintr-un scenariu, să pornească/oprească alți receptori sau să determine o declanșare sau o altă valoare a intensității - Casa ta smart home influențează inteligent în funcție de scenariu, alte dispoziții.

În cazul în care nu dorești să modifice durata scenariului, păstrează emițătorul/senzorul ordonarea de la configurarea sandard.

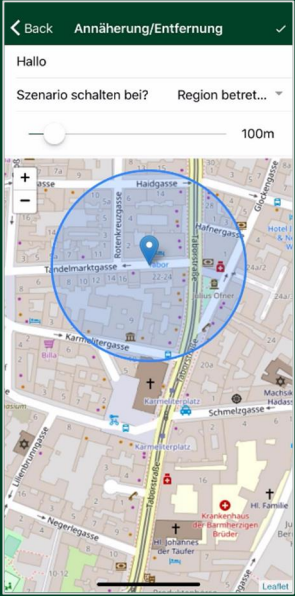
- (24) Apasă pe emițătorul/senzorul pentru care dorești să modifice setările pe durata scenariului.
- (25) La urmă poți să bifezi prin aplicație care receptori trebuie porniți respectiv opriți, atâta timp cât este activ scenariul. Și valorile de intensitate pot fi modificate.

Pasul 5: Efectuarea regulilor de automatizare

Cu ajutorul regulilor de automatizare poți să activezi scenarii automate în Smart Home-ul tău oricând dorești. Urmează indicațiile aplicației și introdu numele regulii de automatizare pe care dorești să o stabilești. La urma va fi ales scenariu, care să fie pornit.



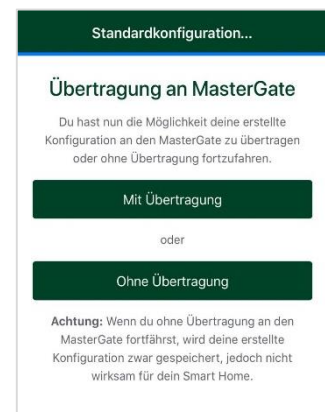
Pot fi aleși următorii Trigger (trăgaci):

<p>Apropiere/Depărtare</p> 	<p>Un scenariu poate fi declanșat la „Intrarea într-o regiune“ sau la „Părăsirea unei regiuni“.</p> <p>Poți să alegi un text de notificare, care să fie afișat pe smartphone în momentul declanșării regulei de automatizare.</p> <p>Vă recomandăm un radius de cel puțin 50-100m, pentru a atinge o declanșare sigură.</p> <p>Este posibil să introduceți un text de notificare ca mesaj PUSH, care să fie afișat în momentul declanșării regulei de automatizare.</p> <p>ATENȚIE! Aplicația trebuie să fie activă pe fundal, pentru a putea fi utilizată regula aceasta de automatizare. Aplicația trebuie să aibe aprobarea de a putea utiliza GPS-ul!</p>
<p>Variator de intensitate</p>	<p>Un scenariu poate fi activat la răsărit sau la apus.</p>
<p>Oră/Zi a săptămânii</p>	<p>Un scenariu poate fi declanșat la o zi anume a săptămânii și la o oră definită.</p>

Pasul 6: Transfer la MasterGate

După ce ai făcut toate setările, le poți salva ori numai pe smartphone apăsând pe "Fără transmisie", adică setările nu sunt încă valabile pentru Smart Home sau apasă pe "Cu transfer" și setările tale sunt transferate în intertechno MasterGate și vor avea efect!

ATENȚIE! Asigură-te că ești conectat la aceeași rețea, la care este conectat și intertechno MasterGate.



Pasul 7: Setarea comenzii vocale

Intertechno MasterGate beneficiază deja din fabrică de opțiunea de a declanșa scenarii prin comandă vocală. Opțional pot fi abordate scenarii și receptori cu ajutorul Amazon Alexa.

ATENȚIE! Pentru a putea utiliza această funcție, trebuie să se afle smartphone-ul tău în aceeași rețea W-LAN, în care este cuplat și intertechno MasterGate.

Comandă vocală din fabrică

- (26) Apasă butonul microfon din aplicație (mod utilizator). Butonul microfon este roșu, asta însemnând că aplicația intertechno MasterGate așteaptă o comandă vocală.

Asigură-te că volumul sistemului este activat, altfel aplicația intertechno MasterGate nu poate să îți dea un răspuns vocal.

Dacă un spațiu respectiv un receptor nu este recunoscut vocal, redenumiți-l și fiți atenți la o exprimare clară!



Formulare propoziție - receptor/variator de intensitate

Componente	Status	Receptori (Exemplu)		Spațiu		Valoarea intensității (Exemplu)
PORNIT/OPRIT Receptori	Activează/Dezactivează	Lumină	în/in/la	Sufragerie		
Valoarea intensității	Activează/Dezactivează	Lumină	în/in/la	Sufragerie	pe	20 Procent

Formulare propoziție - scenarii


Status	Scenariu (Exemplu)	Nume scenariu (Exemplu)
Activează	Scenariu	Grădină

Amazon Alexa

Cu intertechno MasterGate pot fi abordați toți receptorii intertechno începând cu anul 1995 prin comandă vocală și abordarea scenariilor este susținută. Ai nevoie în plus de un aparat terminal care să funcționeze cu Amazon Alexa.

Intertechno vă oferă un PLUS de posibilități!

Deschide **Aplicația Amazon Alexa** și caută în Skill Store după „intertechno”. Activează Intertechno Skill și asociază-l cu contul tău Amazon - este necesară o asociere cu intertechno MasterGate:

- 1) Deschide meniul lateral al aplicației intertechno MasterGate printr-o apăsare.
- 2) Apăsați pe „**Amazon Alexa**”.
- 3) Loghează-te cu datele tale de utilizator Amazon. Primești un link de verificare, pe care îl copiezi și îl introduci în câmpul „Link de verificare”. Asigură-te că nu copiezi peste și textul ci doar linkul de verificare.
- 4) Apasă pe „creare legătură”. Contul tău Amazon este acum conectat cu  techno MasterGate. Acest lucru este confirmat prin informația: „legat cu XXX”.

Formulare propoziție - receptor/variator de intensitate

Amazon Alexa	Status	Receptori (Exemplu)		Intertechno MasterGate Skill
<i>Alexa,</i>	<i>activare/dezactivare</i>	<i>Lumină</i>		<i>cu intertechno plus</i>
<i>Alexa,</i>	<i>aprinde</i>	<i>Lumină</i>	<i>pornit/aprins/desc his/oprit/începând cu</i>	<i>cu intertechno plus</i>
<i>Alexa,</i>	<i>rotește/rotește</i>	<i>Lumină</i>	<i>pornit/aprins/desc his/oprit/începând cu</i>	<i>cu intertechno plus</i>

În cazul în care este vorba despre un variator de intensitate la receptor, se efectuează o întrebare prin Amazon Alexa la câte procente să fie variată intensitatea luminii.

Dacă a fost dat același nume la mai mulți receptori din mai multe spații, o să întrebe Amazon Alexa care receptor din care spațiu să fie abordat.


Dacă un spațiu respectiv un receptor nu este recunoscut vocal, redenumiți-l și fiți atenți la o exprimare clară!

Formulare propoziție - scenarii

Amazon Alexa	Status		Nume scenariu (Exemplu)		Intertechno MasterGate Skill
<i>Alexa,</i>	<i>Activează/Dezactivează</i>	<i>Scenariu</i>	<i>Grădină</i>		<i>cu intertechno plus</i>
<i>Alexa,</i>	<i>aprinde</i>	<i>Scenariu</i>	<i>Grădină</i>	<i>pornit/aprins/deschis</i>	<i>cu intertechno plus</i>
<i>Alexa,</i>	<i>rotește/rotește</i>	<i>Scenariu</i>	<i>Grădină</i>	<i>pornit/aprins/deschis</i>	<i>cu intertechno plus</i>

Pasul 8: Activarea notificărilor PUSH

Cu aplicația intertechno MasterGate poți să activezi notificările PUSH pentru senzori de mișcare și comutatori magnetici.

- 1) Deschide meniul lateral al aplicației intertechno MasterGate printr-o apăsare pe 
- 2) Apasă pe „notificări PUSH“.
- 3) Selectează senzorii respectivi, pentru care dorești să obții notificări PUSH.

Fiecare utilizator poate să decidă în aplicația intertechno MasterGate, la care dintre declanșarea senzrilor dorește să fie notificat.

Notificarea PUSH urmează la 1-3 minute după declanșarea unui senzor!

Aplicația intertechno MasterGate trebuie să fie activă pe fundal, pentru a putea fi susținută această funcție!

Pasul 9: Acces global

Cu ajutorul intertechno MasterGate, poți să pornești la nivel global scenarii. Nu sunt necesare setări excepționale. Asigură-te că nu ești conectat la NICI O rețea W-LAN pentru pornirea la nivel global. Comunicarea datelor se efectuează prin datele mobile ale smartphone-ului.

Realizezi că te afli în accesul la distanță prin mesajul în aplicație (mod utilizator) „Acces la distanță“.

În modul acces la distanță poți să activezi atmosfera de bază în casa ta Smart Home. Nu este prevăzută aici pornirea receptorilor individuali. Dacă totuși dorești să abordezi un receptor, atunci creează te rugăm un scenariu, în care să îl introduci pe acest receptor.


Pasul 10: Firmwareupdate

Intertechno își dă silința ca tu să ai libertate maximă prin produsele noastre. Noi dezvoltăm în continuu produsele noastre și dorim să îți punem la dispoziție gratuit noi posibilități obținute.

- (27) Poți recunoaște că au apărut noi versiuni Firmware și ca urmare au fost lansate multe funcții noi datorită butonului de informaer roșu în modul utilizator



Alternativ poți să procedezi precum urmează:

- 1) Deschide meniul lateral al aplicației intertechno MasterGate printr-o apăsare pe 
- 2) Apasă pe „Firmwareupdate“ și confirmă procedura
- 3) Poți recunoaște succesul procedurii prin notificarea în aplicație și o scurtă afișare a statusului de culoare albastră de la intertechno MasterGate.

Configurarea efectuată nu se pierde printr-un Firmwareupdate!

Pasul 11: Actualizare oră de vară/oră de iarnă

Nu trebuie să setezi singur ora și data la Intertechno MasterGate, aceste informații sunt determinate periodic prin interogarea servărilor. Asigură-te că are intertechno MasterGate acces la o conexiune stabilă (este necesar și pentru diferite reguli de automatizare).

Întrebarea dacă este vorba în momentul actual despre ora de vară sau iarnă, se efectuează la realizarea alimentării cu tensiune.

Din acest motiv deconectează scurt alimentare cu tensiune și după aceea restabilește-o, pentru a se efectua întrebarea de la server a orei de vară/iarnă.

Pasul 12: Afișare status intertechno MasterGate

Pâlpâire	Notificare
1x	sunt transmise semnale radio/semnale infraroșu, pentru a activa/dezactiva receptorul
2x la urmare scurtă	Sunt necesare datele de rețea (SSID și parolă), pentru a efectua conectarea la intertechno MasterGate (prima configurarea sau după restabilirea setărilor din fabrică).
3x, 4x la urmare scurtă	<ul style="list-style-type: none">• Așteptați 30-60 de secunde până este operațional intertechno MasterGate, altfel:• Nu este transferată configurarea standard sau nu este posibilă actualizarea configurării standard: <p>Pornește după caz modul de configurare și apasă pe „încărcare“, pentru a încărca configurați existentă pe intertechno MasterGate, vezi pasul 2. Configurația poate fi prelucrată ulterior.</p> <p>Dacă notificarea de status se prelungeste, deconectează alimentarea cu tensiune la intertechno MasterGate și la routerul W-LAN și resetează ulterior alimentarea cu tensiune (în primul pas la routerul W-LAN)</p>

Modalități smart -- intertechno MasterGate

Mod	Număr
Receptori	70
Senzori	20
Module IR	12
Scenarii	10
Reguli de automatizare	12

Obiect	Număr
Numărul maximal al receptorilor care pot porni/opri un emițător/senzor	10
Numărul maximal al receptorilor, care pot și opriți printr-o automatizare de oprire	10
Numărul maximal al receptorilor, care pot fi porniți/opriți printr-un scenariu	20
Numărul maximal a timpilor de amânare (module delay) în scenarii	5
Numărul maximal a emițătorilor/senzorilor a căror setări pot fi modificate pe durata unui scenariu	5
Numărul maximal de scenarii în care pot fi modificate setările a senzozrilor/emițătorilor sau a comutatorilor de perete	4