



DECLARATION OF CONFORMITY - DoC service.smartwares.eu/doc and follow the instructions DE Gebrauchsanweisung KONFORMITÄTSERKLÄRUNG - DoC service.smartwares.eu/doc und folgen Sie den Anweisungen

FR Mode d'emploi DÉCLARATION DE CONFORMITÉ - DoC

service.smartwares.eu/doc et suivez les instruction

-			_
	smartwares [®] Europe	NL: 088 5940501 Lokaal tarief BE: 078 481094(NL) Lokaal tarief BE: 078 481540(FR) Tarif local	SERVICE
	Jules Verneweg 87 5015 BH Tilburg The Netherlands	FR: 0825 560 650 18ct/min DE: +49 (0) 1805 010762 14Ct./Min. dt. Festnetz, Mobil max. 42Ct./Min	OMER
	service.smartwares.eu	UK: +44 (0) 345 230 1231 ES: +34 938427589	CUST



DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ - DoC ervice.smartwares.eu/doc e seguire le istruzion







DESCRIPTION

distance maximum de 5 mètres

ACTIVATION INITIALE

d'appariement.

et remettez le cache.

secondes.

Marque /numéro de modèle :

Description: Télécommande de

Smartwares FOT-14300

test sans fil des détecteurs de fumée Smartwares RM174RF & RM175RF à une

Si vous avez acheté plusieurs détecteurs

de les connecter entre eux avant de con-

necter la télécommande aux détecteurs

de fumée. Respectez les instructions d'ap-

pariement du manuel de votre détecteur

secondes, le détecteur de fumée est en

son. En cas de doute, attendez 10 minu-

mode silencieux et ne produit aucun

tes avant de commencer le processus

Lisez l'intégralité du manuel avant l'appa-

l'intervalle de temps correct pour chaque

riement pour vous assurer de respecter

Appariement de la télécommande

1. Ouvrez le cache de pile de la télécom-

2. Appuyez sur le bouton de la télécom

mande 10 à 12 secondes pour que la LED

rouge clignote très rapidement (5 fois par seconde) et ne puisse pas être éteinte en

appuyant à nouveau sur la télécomman-

télécommande. La LED rouge continue à

clignoter. La télécommande envoie alors

en continu la commande d'appariement

bouton de test plus de 12 secondes. la

télécommande revient en veille. Vous

pouvez revenir à l'étape 2 du processus

'appariement. Si vous appuyez sur la

télécommande moins de 10 - 12 secon-

des, il n'y a aucun appariement. Elle

envoie uniquement un signalde test. En mode appariement, vous ne pouvez pas éteindre la LED de la télécomman-

4. Appuyez fermement sur le bouton de

3. Relâchez le bouton de test de la

pendant une période totale de 30

Remarque: Si vous appuyez sur le

mande, retirez le film plastique d'isolation

Note : si sa LED clignote toutes les 8

de fumée pour l'activation initiale

de fumée, il est important de les activer et

DESCRIPTION Make/model number: ΕN Smartwares FOT-14300 **Description:** Remote control

to use for wireless testing of Smartwares smoke alarms RM174RF & RM175RF from

INITIAL ACTIVATION

If you have purchased more than 1 smoke alarm, it is important to activate the smoke alarm(s) and connect the smoke alarms to each other before connecting the remote control to the smoke alarms. Please follow the pairing instructions for initial activation in your smoke alarm manual.

Note: if the smoke alarm LED flashes every 8 seconds the smoke alarm is in hush mode and will not produce any sound. When in doubt, wait for 10 minutes before proceeding with the pairing process.

Read the entire manual before pairing to make sure the steps are taken in the right time frame.

Paring the remote control

igoplus

1. Open the remote control battery cover, remove the insulating plastic sheet and re-install the battery cover.

2. Press the button of the remote control for 10 to 12 seconds, until the red light flashes very rapidly (5 times per second) and cannot be turned off by pressing the remote again.

3. Release the test button on the remote control, the red LED will continue flashing. The remote control now continuously sends out the pairing command for a total period of 30 seconds

Note: If you press the test button for more than 12 seconds, the remote control will return to standby. You can go back to step 2 of the pairing process steps again. If you press the remote control for less than 10-12 seconds it will not pair but only send the test signal. During pairing mode you will not be able to turn the LED on the remote control off.

4. Press the test button of the smoke alarm firmly until the red LED light flashes 1 second, release the button immediately. 5. The alarm enters into learning mode, the smoke alarm LED will blink and conti-

Fabricage/modelnummer:

Beschrijving: Afstandsbedie-

Smartwares FOT-14300

BESCHRIJVING

ning voor het draadloos testen van

Als u meer dan 1 rookmelder heeft

gekocht, is het belangrijk dat u de rook-

afstandsbediening met de rookmelders

koppelinstructies in de handleiding van

Opmerking: als de led van de rookmel-

der elke 8 seconden knippert, staat de rookmelder in de gedempte modus en

geval van twijfel 10 minuten voordat u

verder gaat met het koppelproces.

Lees voor het koppelen de hele handlei-

binnen de juiste tijd uitgevoerd worden.

afstandsbediening, verwijder de plastic

2. Druk 10 tot 12 seconden op de knop

rode licht heel snel knippert (5 keer per

seconde) en niet meer kan worden uitge-

schakeld door op de afstandsbediening

3. Laat de testknop op de afstandsbedie-

ning los, de rode led blijft knipperen. De

afstandsbediening geeft nu gedurende

een periode van 30 seconden constant

Let op: Als u meer dan 12 seconden op

de testknop drukt, keert de afstands-

bediening naar stand-by terug. U kunt

koppelproces. Als u minder dan 10-12

weer terug gaan naar stap 2 van het

seconden op de afstandsbediening

alleen het testsignaal af. Tijdens het

koppelen, kunt u de led op de afstands-

rookmelder totdat de rode led 1 seconde

5. Het alarm gaat nu naar de leermodus

(de led van de rookmelder zal branden

drukt, koppelt hij niet maar geeft

4. Druk stevig op de testknop van de

knippert, laat de knop meteen los.

bediening niet uitschakelen.

van de afstandsbediening totdat het

sealfolie en plaats het batterijdeksel terug.

De afstandsbediening koppelen

1. Open het batterijdeksel van de

ding om ervoor te zorgen dat de stappen

id maken. Wacht in

melder(s) met elkaar koppelt voordat u de

verbindt. Volg voor de eerste activering de

RM175RF vanaf een afstand van

maximaal 5 meter.

uw rookmelder

te drukken.

het koppelsignaal af.

EERSTE ACTIVERING

Smartwares rookmelders R174RF en

nuously burn on and off for this period of time and will pair with the remote control automatically

6. Press the test/hush button on the smoke alarm again to confirm pairing. The smoke alarm LED will blink and pairing is completed. The smoke alarm's user friendly test sound will be activated if the remote is still flashing. The test/hush button can be used to silence the alarm. After completing the pairing process,

the smoke alarm may go to standby for the next 10 minutes. This means the smoke alarm cannot be tested during this period.

Testing your smoke alarm

We advise you to test your smoke alarm every month, please register for free reminders at smartreminder eu. To test the smoke alarm, press the button on the remote control firmly for 2 seconds, until the LED flashes. The smoke alarm test sound can be heard within 30 seconds

PRODUCT SPECIFICATIONS

Power: DC 3V (Power Glory CR2450) Standby current: < 5uA Operation current: < 10mA Wireless frequency: 433 MHz Wireless distance: less than 5 meters **Humidity Range:**

25% ~ 85% relative humidity (RH) Temperature range: 0° C $\sim 40^{\circ}$ C Size: 54mm x 40.5mm x 17.5mm Complies with: EN 300 220-1

TROUBLE SHOOTING

The remote control has no flashing when press the test button: it may be that the batteries have been inserted in the wrong polarity or the replacement batteries are



de afstandsbediening.

: For indoor use only Please read manual before use, and store it carefully for future use

en gedurende deze periode constant knipperen) en koppelt automatisch met

6. Druk weer op de test/dempknop op de rookmelder om de koppeling te bevestigen. De led van de rookmelder zal knipperen en het koppelen is voltooid. Het gebruikersvriendelijke testsignaal van de rookmelder wordt geactiveerd als de afstandsbediening nog aan het knipperen is. De test/dempknop kan gebruikt worden om het alarm uit te zetten.

Na het koppelproces kan de rookmelder gedurende de volgende 10 minuten naar stand-by gaan. Dit betekent dat de rookmelder gedurende deze periode

Uw rookmelder testen

Wij adviseren u de rookmelder elke maand te testen. U kunt zich herinneringen opgeven via smartreminder.eu. Druk om de rookmelder te testen 2 seconden stevig op de knop van de afstandsbediening totdat de led knippert. Het testsignaal van de rookmelder kan binnen maximaal 30 seconden worden

PRODUCTSPECIFICATIES

Voeding: DC 3V (Power Glory CR2450) Stand-by-stroom: < 5uA Bedieningsstroom: < 10mA Draadloze frequentie: 433 MHz Draadloze afstand: minder dan 5 meter Vochtigheidsbereik: 25% ~ 85% relatieve vochtigheid (RV) Temperatuurbereik: 0°C ~ 40°C Afmeting: 54 mm x 40,5 mm x 17,5 mm

Voldoet aan: EN 300 220-1 PROBLEFMOPLOSSING

De afstandsbediening knippert niet als op de testknop wordt gedrukt: de batterijen ziin mogelijk met de verkeerde polariteit geplaatst of de vervangende batterijen

: Uitsluitend voor gebruik i binnenshuis : Lees voor gebruik de handleiding en bewaar deze zorgvuldig voor toekomstig gebruik en het uitvoeren van onder-



DE martwares FOT-14300 Beschreibung: Fernbedienung

zum kabellosen testen von Smartwares Rauchmelder RM174RF & RM175RF aus einer Entfernung von maximal 5 Meter

AKTIVIERUNG DES GERÄTS

Wenn Sie mehr als 1 Rauchmelder gekauft haben, ist es wichtig, den Rauchalarm/di Rauchalarme zu aktivieren und die Rauch melder miteinander zu verbinden, bevor Sie die Fernbedienung an die Rauchmelder anschließen. Befolgen Sie für die erste Aktivierung die Pairing-Anweisungen im Handbuch zu Ihrem Rauchmelder.

Hinweis: Wenn die LED des Rauchmel

ders alle 8 Sekunden blinkt, ist de Rauchmelder im hush- Modus und erzeugt keinen Ton. Warten Sie im Zweifelsfall 10 Minuten, bevor Sie mit dem Pairing fortfahren.

Lesen Sie vor dem Pairing die gesamte Bedienungsanleitung, um sicherzustellen, dass die Schritte zum richtigen Zeitpunkt erfolgt sind.

Pairing der Fernbedienung

1. Öffnen Sie das Batteriefach der Fernbedienung, entfernen Sie die isolierende Kunststoff-Folie und montieren Sie die

Batterieabdeckung erneut.

2. Drücken Sie die Taste der Fernbedienung 10 bis 12 Sekunden, bis das rote Licht sehr schnell (5-Mal pro Sekunde blinkt) blinkt und nicht durch erneutes Drücken der Fernbedienung ausgeschaltet werden kann.

3. Lassen Sie die Test-Taste auf der Fernbe dienung los, blinkt die rote LED weiter. Die Fernbedienung sendet jetzt 30 Sekunden lang kontinuierlich den Pairing- Befehl. Hinweis: Wenn Sie die Schaltfläche

"Test" für mehr als 12 Sekunden drücken, kehrt die Fernbedienung in den Standby-Modus zurück. Sie können wieder zu Schritt 2 der Pairing-Schritte zurückkehren. Wenn Sie die Fernbedienung für weniger als 10-12 Sekun-den drücken, wird sich nicht pairen, sondern nur das Testsignal senden. Im Pairing- Modus können Sie die LED auf der Fernbedienung nicht ausschalten. 4. Drücken Sie die Schaltfläche "Test" des Rauchmelders fest, bis die rote LED 1 Sekunde lang blinkt, lassen Sie die Taste

5. Der Alarm geht in den Lernmodus, die

DESCRIPTION dizaje; el LED de la alarma de humo Marca/número de modelo: Smartwares FOT-14300 parpadeará y se encenderá y apagará continuamente durante este periodo de tiempo y se emparejará automáticamente con el mando a distancia. Descripción: Mando a distancia

para su utilización en las pruebas inalámbricas de las alarmas de humo Smartwares RM174RF y RM175RF desde una distancia máxima de 5 metros

ACTIVACIÓN INICIAL

ES

Si ha comprado más de 1 alarma de humo, es importante activar la(s) alarma(s) de humo y conectar las alarmas de humo entre sí antes de conectar el mando a distancia a las alarmas de humo. Siga las instrucciones de emparejamiento para la activación inicial en el manual de la

Nota: si el LED de la alarma de humo parpadea cada 8 segundos, la alarma de humo está en modo silencioso y no producirá ningún sonido. En caso de duda, espere 10 minutos antes de continuar con el proceso de emparejamiento.

Lea el manual completo antes del emparejamiento para asegurarse de que los pasos se toman en el marco de tiempo adecuado.

Emparejamiento del mando a distancia 1. Abra la cubierta de la pila del mando a distancia, retire la hoja de plástico aislante y vuelva a instalar la cubierta de la pila. 2. Pulse el botón del mando a distancia durante 10 a 12 segundos, hasta que la luz roja parpadee muy rápidamente (5 veces por segundo) y no pueda apagarse volviendo a pulsar el mando. 3. Suelte el botón de prueba en el

mando a distancia, el LED rojo seguirá parpadeando. Ahora el mando a distancia envía de forma continua el comando de emparejamiento durante un periodo total de 30 segundos.

Nota: Si pulsa el botón de prueba durante más de 12 segundos, el mando a distancia volverá al modo de espera. Puede regresar de nuevo al paso 2 de los pasos del proceso de emparejamiento. Si pulsa el mando a distancia durante menos de 10-12 segundos, no se emparejará, sino que solo enviará la señal de prueba. Durante el modo de emparejamiento no podrá apagar el LED del mando a distancia.

4. Pulse el botón de prueba de la alarma de humo firmemente hasta que la luz LED roja parpadee 1 segundo; suelte el botón inmediatamente.

5. La alarma entra en modo de apren-

6. Drücken Sie die Schaltfläche "Test/ hush" auf dem Rauchmelder erneut, um das Pairing zu bestätigen. Die LED des Rauchmelders blinkt, und das Pairing ist abgeschlossen. Der benutzerfreundliche Testton des Rauchmelders ist aktiviert, wenn die Fernbedienung immer noch blinkt. Die Schaltfläche "Test/Hush" kann verwendet werden, um den Alarm abzustellen. Nach Abschluss des Pairings kann der

LED des Rauchmelders blinkt während

matisch mit der Fernbedienung.

dieses Zeitraums ständig und pairt auto-

Rauchmelder für die nächsten 10 Minuten in den Standby-Modus gehen. Dies bedeutet, dass der Rauchmelder in diesem Zeitraum nicht getestet werden kann.

Testen Ihres Rauchmelders

Wir empfehlen Ihnen, Ihren Rauchmelder jeden Monat zu testen; bitte registrieren Sie sich auf smartreminder.eu kostenlos für Erinnerungen . Um den Rauchmelder zu testen, drücken Sie die Taste auf der Fernbedienung 2 Sekunden lang fest, bis die LED blinkt. Der Rauchmelder-Testton ist innerhalb von maximal 30 Sekunden zu hören

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN:

Leistung: DC 3V (Power Glory CR2450) Verbrauch im Stand-by-Modus: < 5uA Betriebsstrom: ≤10mÅ Kabellose Frequenz: 433 MHz Kabellos-Entfernung: weniger als 5 Meter Luftfeuchtigkeitsbereich: 25% ~ 85% relative Luftfeuchtigkeit Temperaturbereich: 0°C ~ 40°C Größe 54mm x 40,5mm x 17,5mm Erfüllt: 300220-1

TROUBLE SHOOTING

Die Fernbedienung blinkt nicht, wenn Sie die Testtaste drücken: Es kann sein, dass die Batterien in die falsche Polarität einge legt sind oder die Ersatzbatterien sind leer.

6. Pulse el botón de prueba/silencio de la alarma de humo de nuevo para confirmar

el emparejamiento. El LED de la alarma de

finalizará. El sonido de prueba moderado

control remoto sigue parpadeando. El botón de prueba/silencio puede utilizarse

miento, la alarma de humo puede pasar

para silenciar la alarma. Tras finalizar el proceso de empareja-

al modo de espera durante los sigui-

alarma de humo no puede probarse

durante este periodo.

entes 10 minutos. Esto significa que la

Prueba de la alarma de humo Le recomendamos que pruebe la alarma

de humo cada mes, regístrese para tener recordatorios gratuitos en smartreminder.

eu. Para probar la alarma de humo, pulse

firmemente el botón del mando a distan-

cia durante 2 segundos, hasta que el LED

alarma de humo puede escucharse en un

parpadee. El sonido de prueba de la

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Potencia: 3V CC (Power Glory CR2450) Corriente en espera: < 5uA

Corriente de funcionamiento: < 10mA

25% ~ 85% de humedad relativa (HR)

Intervalo de temperatura: 0°C ~ 40°C

Tamaño: 54mm x 40,5mm x 17,5mm

El mando a distancia no parpadea al

que las pilas se hayan insertado en la

: Apenas para utilização

: Por favor, leia o manual

no interior

antes de utilizar e quarde-o para futura utilização

pulsar el botón de prueba: puede

polaridad incorrecta o las pilas de

Conforme con: EN 300 220-1

BÚSQUEDA DE FALLOS

. repuesto están agotadas

i

e manutenção.

Distancia inalámbrica: inferior a 5 metros

Frecuencia inalámbrica: 433 MHz

máximo de 30 segundos.

Intervalo de humedad:

humo parpadeará y el emparejamiento

de la alarma de humo se activará si el



: Nur für den Einsatz im Innenbereich · Lesen Sie die Anleitung Heben Sie die Anleitung zum späteren

Nachschlagen und zu Wartungszwecken auf.

test du détecteur de fumée pour que la LED rouge cliquote 1 seconde puis relâchez immédiatement le bouton. 5. Le détecteur passe en mode apprentis-

DESCRIPTION Codice produttore/modello: Smartwares FOT-14300 Descrizione: Telecomando da

usare per il test wireless dei rilevatori di fumo Smartwares RM174RF e RM175RF da una distanza di massimo 5 metri.

ATTIVAZIONE INIZIALE

In caso di acquisto di più rilevatori di fumo, è importante attivarli e collegarli fra loro prima di collegare il telecomando ai rilevatori di fumo stessi. Seguire le istruzioni di associazione per l'attivazione iniziale riportate nel manuale del rilevatore di fumo.

Nota: se il LED del rilevatore di fumo lampeggia ogni 8 secondi, il rilevatore è in modalità silenziosa e non emetterà alcun allarme acustico. In caso di dubbi, ttendere 10 minuti prima di eseguire i processo di associazione.

Leggere l'intero manuale prima di effettuare l'associazione per verificare che le operazioni siano eseguite nei tempi

Associazione del telecomando

1. Aprire il coperchio del vano batterie del telecomando, rimuovere la linguetta di plastica isolante e reinstallare il coperchic delle batterie.

2. Premere il pulsante del telecomando per 10-12 secondi, finché il led rosso non lampeggia molto rapidamente (5 volte al secondo) e non può essere spento premendo nuovamente il pulsante del telecomando.

3. Rilasciare il pulsante di test del telecomando, il LED rosso continuerà a lampeggiare. Il telecomando adesso invia costantemente il comando di associazione per un periodo totale di 30 secondi.

Nota: Premendo il pulsante di test per più di 12 secondi, il telecomando torna in standby. È possibile ripartire dalla fase 2 della procedura di associazione. Premendo il pulsante del telecomando per meno di 10-12 secondi, il teleco-. mando non effettuerà l'associazione ma invierà semplicemente il segnale di test. In modalità di associazione non è possibile spegnere il LED del telecomando.

4. Premere con forza il pulsante di test del rilevatore di fumo finché il LED rosso non lampeggia per 1 secondo, rilasciare il

sage, la LED du détecteur de fumée clignote et s'allume en continu puis éteint pendant cette période de temps et est automatiquement associée avec la télécommande.

6. Appuyez sur le bouton de test /silence

du détecteur de fumée à nouveau pour confirmer l'appariement. La LED du détecteur de fumée clignote et l'appariement est terminé. Le son de test convivial du détecteur de fumée est activé si la télécommande clignote encore. Le bouton de test /silence peut servir à réduire l'alarme au silence. **Une fois le processus d'appa**riement terminé, le détecteur de fumée peut passer en veille pendant les 10 ninutes suivantes. Cela signifie que le détecteur de fumée ne peut pas être testé durant cette période.

Test de votre détecteur de fumée

Nous vous conseillons de tester votre détecteur de fumée tous les mois. Pour des rappels gratuits, pensez à vous inscrire sur smartreminder.eu. Pour tester le détecteur de fumée, appuyez fermement sur le bouton de la télécommande pendant 2 secon-des afin que la LED clignote. Le son de test du détecteur de fumée est audible dans les 30 secondes au maximum.

SPÉCIFICATIONS DU PRODUIT

Puissance°: CC 3V (Power Glory CR2450) Courant de veille : < 5uA Courant de service : < 10mA Fréquence sans fil : 433 MHz Distance sans fil : moins de 5 mètres Plage d'humidité :25% ~ 85% humidité Plage de température : 0°C ~ 40°C Taille : 54mm x 40,5mm x 17,5mm

DÉPANNAGE

Conforme: EN 300 220-1

La télécommande ne clignote pas après une pression sur le bouton de test : les piles ont pu être insérées selon une polarité incorrecte ou elles sont épuisées et doivent être remplacées.

: Usage intérieur unique-: Veuillez lire le manuel

avant usage et le ranger soigneuse usage ultérieur et la maintenance.

pulsante immediatamente. 5. Il rilevatore entra in modalità di

apprendimento; il LED del rilevatore di

fumo lampeggia costantemente in questo periodo ed effettua automaticamente l'associazione con il telecomando. 6. Premere nuovamente il pulsante di test /modalità silenziosa sul rilevatore di fumo per confermare l'associazione. Il LED del rilevatore di fumo lampeggia e l'associazione è completata. Il comodo segnale acustico di test del rilevatore di fumo viene attivato se il telecomando continua a lampeggiare. È possibile premere il pulsante di test/modalità silenziosa per silenziare l'allarme.

Una volta completato il processo di associazione, il rilevatore di fumo entra in standby per i successivi 10 minuti. Pertanto, non è possibile effettuare il test del rilevatore di fumo dur questo periodo

Test del rilevatore di fumo Si consiglia di collaudare il rilevatore

di fumo ogni mese; per ricevere dei romemoria gratuiti, si prega di registrarsi sul sito smartreminder.eu. Per collaudare l rilevatore di fumo, premere a fondo il pulsante sul telecomando per 2 secondi . finché il LED non lampeggia. Il segnale di test del rilevatore di fumo viene emesso entro 30 secondi al massimo.

SPECIFICHE DEL PRODOTTO

Potenza: CC 3V (Power Glory CR2450) Corrente in standby: < 5uA Corrente in esercizio: < 10mA Frequenza wireless: 433 MHz Distanza wireless: inferiore a 5 metri Gamma di umidità: 25% ~ 85% di umidità relativa (RH) Intervallo di temperature: 0°C - 40°C Dimensioni: 54 mm x 40,5 mm x 17,5 mm Conforme a: EN 300 220-1

RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Il telecomando non lampeggia premendo il pulsante di test: è possibile che le batterie siano state inserite con la polarità errata o che siano esaurite.



manutenzione.

: Solo per uso al coperto : Leggere il manuale prima dell'uso e conservarlo accuratamente per usi futuri e interventi di







PT Alarme de água / Manual DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE - DoC service.smartwares.eu/doc e siga as instruções SV Vattenalarm / Bruksanvisning FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE - DoC service.smartwares.eu/doc och följ instruktionerna

CS Alarm voda / Návod k obsluze PROHLÁŠENÍ O SHODĚ - DoC

service.smartwares.eu/doc a postupujte podle pokynů.						
Ī			_			
	smartwares	NL: 088 5940501 Lokaal tarief	Ж			
		BE: 078 481094(NL) Lokaal tarief	۱ĕ			
	Europe	BE: 078 481540(FR) Tarif local	SERVICE			
	Jules Verneweg 87 5015 BH Tilburg The Netherlands	FR: 0825 560 650 18ct/min				
		DE: +49 (0) 1805 010762	FOMER			
		14Ct./Min. dt. Festnetz,	Σ			
		Mobil max. 42Ct./Min	잍			
		UK: +44 (0) 345 230 1231	S			
	service.smartwares.eu	EC 24 020427E00	15.			







DESCRIÇÃO Marca/número do modelo: Smartwares FOT-14300 Descrição: Controlo remoto

para utilização na realização de testes sen fios dos alarmes para fumo Smartwares RM174RF e RM175RF, a partir de uma distância de, no máximo, 5 metros.

ATIVAÇÃO INICIAL

Se adquiriu mais do que 1 alarme para fumo, é importante ativar os alarmes para fumo e ligá-los entre si antes de ligar o controlo remoto aos alarmes para fumo. Siga as instruções de emparelhamento para a ativação inicial no manual do alarme para fumo.

NOTA: se o LED do alarme para fumo

piscar a cada 8 segundos, este encon-tra-se no modo de silenciamento e não irá emitir qualquer som. Em caso de dúvida, aguarde 10 minutos antes de avançar para o processo de emparelhamento.

Leia todo o manual antes de emparelhar para se certificar de que os passos são rea lizados no período de tempo adequado. Emparelhamento do controlo remoto Abra a tampa do compartimento das pilhas do controlo remoto, retire a patilha de plástico isoladora e volte a colocar a tampa do compartimento das pilhas. 2. Prima o botão no controlo remoto durante 10 a 12 segundos, até que a luz vermelha pisque muito rapidamente (5 vezes por segundos) e não possa ser desligada premindo novamente no botão

3. Solte o botão de teste no controlo remoto, o LED vermelho irá continuar a piscar. O controlo remoto envia agora continuamente o comando de emparelha mento durante um período total de 30 segundos.

do controlo remoto.

Nota: Se premir o botão de teste durante mais de 12 segundos, o controlo remoto irá regressar ao modo de espera. Pode regressar novamente ao passo 2 dos passos do processo de emparelhamento. Se premir o botão do controlo remoto durante menos de 10 a 12 segundos, este não irá emparelhar mas enviar somente o sinal de teste. Durante o modo de emparelhamento não poderá desligar o LED no controlo

4. Prima o botão de teste com firmeza no alarme para fumo até que o LED vermelho

pisque 1 segundo e solte o botão imediatamente.

5. O alarme entra no modo de reconhecimento, o LED do alarme para fumo pisca continuamente durante este período do tempo, emparelhando automaticamente com o controlo remoto.

6. Prima novamente o botão de teste/

silenciamento no alarme para fumo para confirmar o emparelhamento. O LED do alarme para fumo irá piscar e o emparelhamento estará concluído. O sinal sonoro do teste simples ao alarme para fumo será acionado se o LED no controlo remoto ainda estiver a piscar. O botão de teste/ silenciamento pode ser utilizado para

No final do processo de emparelhamen to, o alarme para fumo poderá passar para o modo de espera durante os 10 minutos seguintes. Isto significa que o alarme para fumo não pode ser testado durante este período.

Testar o alarme para fumo

Aconselhamos que teste o alarme para fumo todos os meses, podendo registar-se para receber lembretes em smartreminder.eu. Para testar o alarme para fumo, prima com firmeza o botão no controlo remoto durante 2 segundos, até que o LED pisque. O sinal sonoro de teste do alarme para fumo poderá ser escutado no prazo máximo de 30 segundos.

ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

Potência: 3 V CC (Power Glory CR2450) Corrente em espera: < 5uA Corrente em funcionamento: < 10mA Frequência sem fios: 433 MHz Distância sem fios: menos de 5 metros Variação de humidade: 25% ~ 85% de humidade relativa (HR) Variação de temperatura: 0 °C ~ 40 °C Dimensões: 54 mm x 40,5 mm x 17,5 mm Em conformidade com: EN 300 220-1

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

O LED no controlo remoto não pisca quando prime o botão de teste: as pilhas poderão



: Apenas para utilização no interior : Por favor, leia o manual antes de utilizar e guarde-o para futura utilização

BESKRIVNING sv

Märke/modellnummer: Smartwares FOT-14300 Beskrivning: Fjärrkontroll för

trådlöst test av Smartwares röklarm RM174RF & RM175RF från max 5 meters avstånd.

FÖRSTA AKTIVERING

Om du har köpt mer än 1 röklarm är det viktigt att du aktiverar röklarmet/ röklarmen och ansluter dem till varandra innan du ansluter fjärrkontrollen till röklarmen. Vänligen följ parningsinstruktionerna för första aktivering som återfinns i röklarmets manual.

Obs: om röklarmets LED blinkar var åttonde sekund är röklarmet i tyst läge och kommer då inte att producera något ljud. Om du är tveksam, vänta 10 minuter innan du fortsätter med parningsprocessen.

Läs hela manualen innan du påbörjar parningsprocessen för att se till att stegen utförs i rätt ordning.

Para fjärrkontrollen

1. Öppna fjärrkontrollens batterilock, avlägsna isoleringsplasten och sätt tillbaka batterilocket.

2. Tryck på fjärrkontrollens knapp i 10 till 12 sekunder tills den röda lampan blinkar väldigt snabbt (5 gånger per sekund) och inte kan stängas av genom att trycka på fjärrkontrollen igen. 3. Släpp upp testknappen på fjärrkontrollen, den röda LED:en fortsätter att blinka Fjärrkontrollen skickar nu ut ett konstant parningskommando i totalt 30 sekunder.

Obs: Om du trycker på testknappen i mer än 12 sekunder kommer fjärrkontrollen att återgå till standby. Du kan gå tillbaka till steg 2 i parningsprocessen igen. Om du trycker på fjärrkontrollen i mindre än 10-12 sekunder kommer den inte att paras utan enbart skicka ut en testsignal. Vid parningsläge kan du inte stänga av LED:en på fjärrkontrollen.

4. Tryck på testknappen på röklarmet tills den röda LED:en blinkar i sekund, släpp sedan omedelbart upp knappen. 5. Larmet går in i inlärningsläge, röklarmets LED blinkar och fortsätter att

tändas och släckas genom hela tidsperioden och larmet kommer automatiskt att paras med fiärrkontrollen.

6. Tryck på test/tyst-knappen på röklarmet för att bekräfta parningen. Röklarmets LED blinkar och parningen är slutförd. Röklarmets användarvänliga testljud kom mer att aktiveras om fjärrkontrollen fortfarande blinkar. Test/tyst-knappen kan

användas för att tysta larmet. När parningsprocessen har slutförts kan röklarmet komma att hamna i standby i 10 minuter. Röklarmet kan inte testas under denna period.

Testa ditt röklarm

Vi rekommenderar att du testar ditt röklarm varje månad, vänligen registrera dig för gratis påminnelser på smartreminder. eu. Tryck på knappen på fjärrkontrollen i 2 sekunder tills LED:en blinkar för att testa röklarmet. Röklarmets testljud kan höras inom maximalt 30 sekunder.

PRODUKTSPECIFIKATIONER

Effekt: DC 3V (Power Glory CR2450) Strömstyrka standby: < 5uA Strömstyrka drift: < 10mA Trådlös frekvens: 433 MHz Trådlös räckvidd: mindre än 5 meter Luftfuktighet variation: 25% ~ 85% relativ fuktighet (RH) Temperaturvariation: 0°C ~ 40°C Storlek: 54mm x 40,5mm x 17,5mm Överensstämmer med: EN 300 220-1

FELSÖKNING

Om fjärrkontrollen inte blinkar när du tycker på testknappen: batterierna kan ha sättas på fel håll eller så har reserv-

i

: Endast för inomhusbruk : Läs bruksanvisningen före användning och spa **POPIS**

Číslo provedení/modelu: CS Smartwares FOT-14300 Popis: Dálkové ovládání pro

použití při radiovém testování hlásičů kouře Smartwares RM174RF & RM175RF ze vzdálenosti maximálně 5 metrů.

POČÁTEČNÍ AKTIVACE

Jestliže jste si koupili více hlásičů kouře než 1, je důležité je aktivovat a navzájem propojit před připojením dálkového ovládání k hlásičům kouře. Řiďte se, prosím, při počáteční aktivaci pokyny pro párování v příručce hlásiče kouře.

Poznámka: jestliže světelná dioda po 8 vteřinách bliká, je hlásič kouře v tichém režimu a nevydává žádný zvuk. V případě pochybností počkejte 10 minut a teprve potom pokračujte v postupu párování.

Před párováním si přečtěte celou příručku, abyste si byli jisti, že kroky provádíte ve správném časovém sledu

Spojení s dálkovým ovládáním

1. Otevřete kryt baterie dálkového ovládání, odstraňte izolující plastickou fólii a kryt baterie vraťte zpět. 2. Tiskněte tlačítko dálkového ovládání po dobu 10 až 12 vteřin, dokud červené světlo velmi rychle nebliká (5 krát za vteřinu) a nelze ho opět vypnout stisknutím na dálkovém ovládání.

3. Uvolněte tlačítko na dálkovém ovládání, červená světelná dioda pořád bliká. Dálkové ovládání nyní nepřetržitě vysílá příkaz párování po dobu celkem 30 vteřin.

Poznámka: Jestliže tisknete testovací tlačítko po dobu delší než 12 vteřin, dálkové ovládání se vrátí do stavu pohotovosti. Můžete se opět vrátit zpět do kroku 2 postupu párování. Jestliže tisknete dálkové ovládání po dobu kratší než 10-12 vteřin, neprovede párování, nýbrž pouze vyšle testovací signál. Během režimu párování nelze vypnout světelnou diodu na dálkovém

4. Tiskněte pevně testovací tlačítko na hlásiči kouře, dokud červená světelná dioda neblikne na 1 vteřinu, pak tlačítko okamžitě uvolněte.

5. Hlásiče vstoupí do režimu učení, světelná dioda na hlásiči kouře v této

AÇIKLAMA

Model numarasi Smartwares FOT-14300 Acıklama: Smartwares

RM174RF & RM175RF duman alarmlarını maksimum 5 metre uzaklıktan kablosuz olarak test etmek için kullanılacak uzaktan

ILK AKTIVASYON

 TR

1'den fazla duman alarmı satın aldıysanız duman alarmlarını aktive etmek ve uzaktan kumandayı duman alarmlarına bağlamadan önce duman alarmlarını birbirine bağlamak önemlidir. Lütfen ilk aktivasyon için duman alarmı kılavuzunuzdaki eşleştirme talimatlarını takip edin.

Not: Duman alarmının LED'i 8 saniyede bir yanıp sönüyorsa duman alarmı sessiz modundadır ve herhangi bir so çıkarmaz. Şüpheli bir durumda eşleştirme sürecine devam etmeden önce 10 saniye bekleyin. Eslestirme isleminden önce adımların

doğru zaman diliminde gerceklestirildiğinden emin olmak için kılavuzun tamamını okuyun.

Kumandayı eşleştirme

1. Kumandanın pil kapağını açın, yalıtıcı plastik tabakayı kaldırın ve pil kapağını yeniden takın.

2. Kumandanın düğmesine kırmızı ışık çok hızlı (saniyede 5 kez) yanıp sönene ve kumandaya tekrar basılınca kapanmayana kadar 10 ila 12 sanive boyunca basın. 3. Kumandadaki test düğmesini bırakın, kırmızı LED yanıp sönmeye devam eder. Kumanda bu aşamada toplam 30 saniyelik bir süre boyunca sürekli olarak eşleştirme komutu göndermektedir.

Not: Test düğmesine 12 saniyeden fazla basarsanız uzaktan kumanda bekleme moduna geri döner. Tekrar eslestirme sürecinin 2. adımına dönebilirsiniz, Kumandava 10-12 saniveden az basarsanız kumanda eşleştirmeyi gerçekleştirmez, sadece test sinyali gönderir. Eşleştirme modundayken kumandadaki LED'i kapatamazsınız.

4. Duman alarmının test düğmesine kırmızı LED ışığı 1 saniye yanana kadar sıkıca basın, sonra düğmeyi hemen bırakın. 5. Alarm öğrenme moduna girer, duman

době bliká, nepřetržitě se zapíná a vypíná a automaticky se páruje s dálkovým

6. Pro potvrzení párování stiskněte opět tlačítko testování/tichého režimu na hlásiči kouře. Světelná dioda na hlásiči kouře bliká a párování je dokončeno. Jestliže dálkové ovládání pořád bliká, je aktivován testovací zvuk přátelský vůči uživateli. Poplach lze ztišit tlačítkem testování/tichého režimu.

Po dokončení postupu párování může hlášení kouře přejít do režimu pohotovosti na dalších 10 minut. To . znamená, že hlášení kouře v této době nelze testovat.

Testování hlášení kouře

Doporučujeme testovat hlášení kouře jednou za měsíc, jestliže chcete dostávat bezplatná upozornění, registrujte se, prosím, na smartreminder.eu. Jestliže chcete testovat hlášení kouře, tiskněte pevně tlačítko na dálkovém ovládání po dobu 2 vteřin, dokud světelná dioda bliká. Zvuk testování hlášení kouře se ozve maximálně za 30 vteřin.

SPECIFIKACE PRODUKTU

Výkon: 3V ss (Power Glory CR2450) Proud při pohotovostní režimu: < 5uA Pracovní proud: < 10mA Radiová frekvence: 433 MHz Radiová vzdálenost: méně než 5 metrů Rozmezí vlhkosti: 25% ~ 85% relativní vlhkosti (RV) Rozmezí teploty: 0°C ~ 40°C Rozměry: 54mm x 40,5mm x 17,5mm Splňuje: EN 300 220-1

LOKALIZACE A ŘEŠENÍ PORUCH

Po stisknutí testovací tlačítka dálkové ovládání nebliká: to může být způsobeno tím, že baterie byly vloženy v nesprávné polaritě nebo že náhradní baterie jsou



: Pouze pro použití ve vnitřních prostorách : Před použitím si prosím přečtěte návod a odložte jej pro budoucí použití

alarmının LED'i bu süre boyunca yanıp sönecek, sürekli olarak açılıp kapanacak ve kumandayla otomatik olarak eşleşecektir. 6. Eşleştirmeyi onaylamak için kumandadaki test/sessiz düğmesine tekrar basın. Duman alarmının LED'i yanıp söner ve eslestirme tamamlanır. Kumandanın ısığı hâlâ yanıp sönüyorsa duman alarmının kullanıcı dostu test sinyali aktive edilir. Alarmı susturmak için test/sessiz düğmesi kullanılabilir.

Eşleştirme süreci tamamlandıktan sonra duman alarmı 10 dakikalığına bekleme moduna geçebilir. Bu, duman alarmının bu süre boyunca test edilemeyeceği anlamına gelir.

Duman alarmınızı test etme Duman alarmınızı her ay test etmenizi

öneririz, ücretsiz hatırlatmalar icin lütfer smartreminder.eu adresine kaydolun. Duman alarmını test etmek için kuman dadaki düğmeye LED yanıp sönene kadar 2 saniye boyunca sıkıca basın. Duman alarmının test sinvali maksimum 30 sanive icinde duvulacaktır.

ÜRÜNÜN ÖZELLİKLERİ Güç: DC 3V (Power Glory CR2450)

Bekleme modu akımı: < 5uA Çalışma akımı: < 10mA Kablosuz frekansı: 433 MHz Kablosuz uzaklığı: 5 metreden az Nem Aralığı: $25\% \sim 85\%$ bağıl nem (RH) Sıcaklık aralığı: 0°C ~ 40°C Boyut: 54 mm x 40,5 mm x 17,5 mm Uyumlu cihaz: EN 300 220-1

SORUN GIDERME Test düğmesine basılınca kumanda ısığı

yanıp sönmüyor: Piller yanlış kutuplara yerleştirilmiş veya değiştirilen piller bitmiş



: Yalnızca iç mekanda kullanım için : Lütfen kullanmadan önce kılavuzu okuyun ve gelecekte kullanım ve bakım için dikkatli bir şekilde saklayın.



igoplus

adení nasignalizáciu dymu Smartwares RM174RF a RM175RF zo vzdialenosti najviac 5 metrov

POČIATOČNÁ AKTIVÁCIA Ak ste si kúpili viac ako 1 zariadenie na signalizáciu dymu, je dôležité, abyste tieto zariadenia na signalizáciu dymu aktivovali a pripojili ich k sebe navzájom predtým, než k ním pripojíte diaľkové ovládanie. Pri počiatočnej aktivácii postupujte podľa pokynov na spárovanie v návode k vášmu

zariadeniu na signalizáciu dymu. Poznámka: ak LED dióda zariadenia na signalizáciu dymu bliká každých 8 sekúnd, je zariadenie na signalizáciu dymu v tichom režime a nebude vy-dávať žiaden zvuk. Ak máte pochybnosti, počkajte 10 minút, kým pristúpite k procesu spárovania.

Pred spárovaním si prečítajte celý návod, aby ste sa uistili, že kroky vykonáte v správnom čase

Spárovanie diaľkového ovládania 1. Otvorte kryt batérie diaľkového ovlá-dania, odstráňte izolačnú plastovú fóliu a

kryt batérie založte späť. 2. Stlačte tlačidlo na diaľkovom ovládaní na 10 až 12 sekúnd, kým červená kontrol-ka nezačne veľmi rýchlo blikať (5-krát za sekundu) a opätovným stlačením tlačidla na diaľkovom ovládaní sa nedá vypnúť. **3.** Uvoľnite tlačidlo skúšky na diaľkovom ovládaní, červená LED dióda bude ďalej blikať. Diaľkové ovládanie teraz nepretržite vysiela príkaz na spárovanie celkovo 30 sekund.

Poznámka: Ak stlačíte tlačidlo skúšky na viac ako 12 sekúnd, diaľkové ovláda-nie sa vráti do pohotovostného režimu. Ku kroku 2 procesu párovania môžete vrátiť znova. Ak stlačíte tlačidlo na diaľkovom ovládaní na menej ako 10-12 sekúnd, nedôjde k spárovaniu, iba k odoslaniu signálu skúšky. Počas režimu párovania nebudete môcť vypnúť LED

diódu na diaľkovom ovládaní. 4. Stlačte tlačidlo skúšky na zariadení na signalizáciu dymu, kým červená LED kont-rolka nebude blikať 1 sekundu a okamžite ho pustite.

5. Zariadenie prejde do režimu učenia, LED dióda zariadenia na signalizáciu dymu bude blikať a v priebehu tohto času sá bude nepretržite zapínať a vypínať a

automaticky spáruje diaľkové ovládanie. **6.** Na potvrdenie spárovania znova stlačte na zariadení na signalizáciu dymu tlačidlo skúšky/tichého režimu. LED dióda zariadenia na signalizáciu dymu zabliká a spárovanie sa dokončí. Ak bude diaľkové ovládanie stále blikať, aktivuje sa zvuk skúšky zariadenia na signalizáciu dymu priaznivý pre používateľov. Na stíšenie zariadenia môžete použiť tlačidlo skúšky/ tichého režimu.

Po dokončení procesu párovania môže zariadenie na signalizáciu dymu prejsť na nasledujúcich 10 minút do pohotovostného režimu. Znamená to, že v priebehu tohto času nie je možné zariadenie na signalizáciu dymu skúšať

Skúška zariadenia na signalizáciu dymu Odporúčame vám vykonávať skúšku vášho zariadenia na signalizáciu dymu každý mesiac. Bezplatné pripomienky sú k dispozícii po zaregistrovaní na stránke smartreminder.eu. Ak chcete vykonať skúšku zariadenia na signalizáciu dymu, stlačte tlačidlo na diaľkovom ovládaní na 2 sekundy, kým nezačne blikať LED dióda. Naineskôr do 30 sekúnd sa ozve zvuk skúšky zariadenia na signalizáciu dymu.

ŠPECIFIKÁCIE PRODUKTU

DC 3V (batéria Power Glory CR2450) Pohotovostný prúd: < 5 uA Prevádzkový prúd: < 10 mA Bezdrôtová frekvencia: 433 MHz Bezdrôtová vzdialenosť: menei ako 5 metrov Rozsah vlhkosti: 25% ~ 85% relatívnej vlhkosti (RH)

Spĺňa normu: EN 300 220-1 RIEŠENIE PROBLÉMOV

Diaľkové ovládanie po stlačení tlačidla skúšky nebliká: možno boli batérie založené s nesprávnou polaritou, prípadne sú náhradné batérie vybité.

Rozsah teploty: $0 \,^{\circ}\text{C} \sim 40 \,^{\circ}\text{C}$ Rozmery: $54 \, \text{mm} \times 40,5 \, \text{mm} \times 17,5 \, \text{mm}$

: Len na vnútorné použitie : Pred použitím si prečítaj te návod a starostlivo ho uchovajte na budúce použitie a údržbu.

OPIS Numer produkcji/modelu: Smartwares FOT-14300

Opis: Pilot do obsługi bezprze-

wodowego testowania wykrywaczy dymu Smartwares RM174RF i RM175RF z odległości maksymalnie 5 metrów

PIERWSZA AKTYWACIA

Jeśli zakupiono więcej niż 1 wykrywacz dymu, ważne jest, aby aktywować i połączyć je ze sobą przed podłączeniem pilota do wykrywaczy dymu. Proszę postępować zgodnie z instrukcjami parowania w celu wykonania ręcznej pierwszej aktywacji wykrywaczy dymu.

Uwaga: jeśli dioda LED wykrywacza dymu miga co 8 sekund, wykrywacz jest w trybie cichym i nie wyda dźwięku. Gdy pojawja się watpliwości, nak poczekać 10 minut przed przystąpieniem do procesu parowania.

Należy przeczytać instrukcję przed paro waniem, aby upewnić się, że kroki są wykonywane w odpowiednim mo-

mencie. Parowanie pilota

1. Otworzyć pokrywę baterii pilota, wyjąć plastikową izolację i zamontować pokrywe baterii.

2. Nacisnąć przycisk pilota przez 10 do 12 sekund aż czerwone światło szybko mignie (5 razy na sekundę) i nie będzie można go wyłączyć poprzez ponowne naciśniecie pilota. 3. Puścić przycisk testowy na pilocie,

czerwona dioda LED zacznie migać. Teraz

pilot stale wysyła polecenie parowania przez okres 30 sekund Uwaga: Jeśli naciśnieto przycisk testowy na dłużej niż 12 sekund, pilot powróci do trybu czuwania. Można ponownie cofnąć się do kroku 2 proce su parowania. Jeśli naciśnięto pilot krócei niż 10 do 12 sekund, nie sparuje się. ale wyśle tylko sygnał testowy. Podczas

trybu testowania nie będzie możliwości

wyłączenia diody LED na pilocie.

4. Mocno nacisnąć przycisk testowy czujnika dymu aż czerwona dioda LED mignie 1 sekundę, natychmiast puścić przycisk. 5. Czujnik wchodzi w tryb uczenia, dioda LED czujnika dymu mignie i będzie stale

włączać i wyłączać się w tym okresie czasu i automatycznie sparuje z pilotem. 6. Nacisnąć ponownie przycisk testowy/ wyciszenia na czujniku dymu, aby potwierdzić parowanie. Dioda LED czujnika dymu będzie migać i parowanie jest zakończone. Jeśli pilot nadal miga, zostanie uruchomiony przyjazny dla użytkownika dźwięk czujnika dymu. Przycisku testowego/ wyciszenia można używać do wyciszenia alarmu.

Po zakończeniu procesu parowania czujnik dymu może przejść w tryb czuwania na kolejne 10 minut. Oznacza to, że czujnik dymu nie może być w tym czasie testowany

Testowanie czujnika dymu

Zalecamy testowanie czujnika dymu co miesiac, prosze zarejestro nie smartreminder.eu. Aby wykonać test czujnika dymu, należy mocno nacisnąć pilot przez 2 sekundy aż mignie dioda LED. Będzie słychać dźwiek testowy czujnika dymu maksymalnie w czasie 30 sekund.

DANE TECHNICZNE PRODUKTU

Moc: DC 3 V (Power Glory CR2450) Prad czuwania: < 5 uA Prąd operacyjny: < 10 mA Częstotliwość fal: 433 MHz Odległość bezprzewodowa: mniej niż 5 metrów Zakres wilgotności: 25% ~ 85%, wilgotność wzgledna (RH) Zakres temperatur: 0°C ~ 40°C Rozmiar: 54 mm x 40,5 mm x 17,5 mm Spełnia: EN 300 220-1

ROZWIAZYWANIE PROBLEMÓW Pilot nie miga, gdy zostanie naciśnięty

przycisk testowy: może to być spowodowane tym, że baterie włożono w nieodpowiedni sposób (zła polaryzacja) lub baterie są wyczerpane.

: Tylko do użytku w i pomieszczeniach : Przed przystąpieniem do użytkowania należy zapoznać się z instrukcja obsługi i przechowywać ją ostrożnie na

