

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf dieses drahtlos vernetzbaren Funk-Rauchwarnmelders.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die aufgeführten Hinweise und Tipps, damit Sie Ihren neuen Funk-Rauchwarnmelder optimal einsetzen können.

Lieferumfang

- Rauchwarnmelder RWM-470
- 2x DC 1,5 V 5-Jahres-Batterien Typ AA
- Montage-Platte
- 2x Schrauben
- 2x Dübel
- Bedienungsanleitung

Produktvarianten

- ZX-3154: 3er-Set drahtlos vernetzbare Funk-Rauchwarnmelder
- ZX-3155: 5er-Set drahtlos vernetzbare Funk-Rauchwarnmelder
- ZX-3156: 10er-Set drahtlose vernetzbare Funk-Rauchwarnmelder

Technische Daten

Stromversorgung	2x DC 1,5 V Batterien Typ AA (Empfohlene Batterien: GP 15A und Raymax LR6)
Lebensdauer Batterie	5 Jahre
Lebensdauer Gerät	10 Jahre
Alarm-Lautstärke bei 3 m Abstand	85 dB
Signal-LED bei Alarm	rot
Sendefrequenz	868 MHz
Max. Sendeleistung	25 mW
Sendereichweite	bis zu 100 m
Überwachungsbereich	Bis zu 40 m ²
Max. Anzahl vernetzbarer Funk-Rauchwarnmelder	48
Betriebstemperatur	-10° bis +40°C
Betriebsluftfeuchtigkeit	<93% RH
Rauchempfindlichkeit	0.100 - 0.160 dB/m

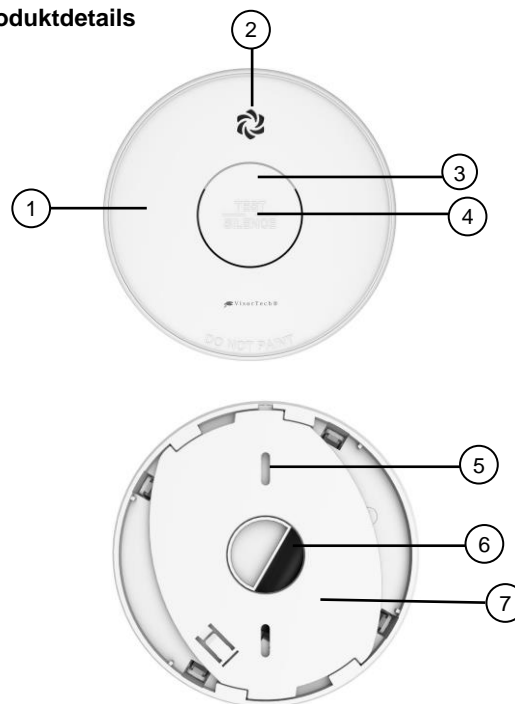
Schutzart IP20	Schutz gegen fallendes Tropfwasser, wenn das Gehäuse bis zu 15° geneigt ist
Maße (Ø x H)	12 x 3,5 cm
Gewicht	107 g



HINWEIS:

Bei nicht ordnungsgemäßer Funktion des Rauchwarnmelders holen Sie den Rat des Herstellers ein.

Produktdetails



1. Deckel
2. Ausgang des Alarmsignals
3. Test-Taste
4. Alarm-LED
5. Durchgangsbohrung
6. Batteriefach
7. Montageplatte

Inbetriebnahme

1. Drehen Sie die Montageplatte gegen den Uhrzeigersinn und entfernen Sie sie von der Geräte-Basis, so dass das Batteriefach freiliegt.
2. Setzen Sie 2 Batterien des Typs AA (1,5 V) ein. Beachten Sie dabei die Hinweise zur Polarität am Boden des Batteriefachs.

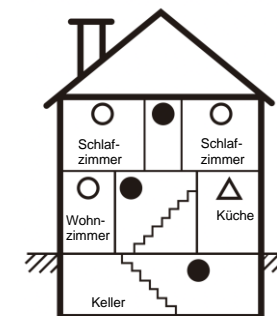
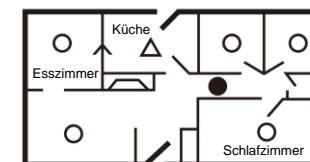
Wahl des Montageorts



ACHTUNG!

Beachten Sie die Hinweise zum Montageort am Ende dieser Anleitung.

Bringen Sie das Gerät an der Decke zwischen Räumen mit potentiellen Gefahrenquellen (z.B. Küche, Wohnzimmer) und dem Schlafbereich (z.B. Schlafzimmer, Kinderzimmer) an. Installieren Sie den Rauchwarnmelder zudem innerhalb bzw. in effektiver Sendereichweite, um eine drahtlose Alarmierung aller vernetzten Funk-Rauchwarnmelder zu gewährleisten.



- Rauchwarnmelder für minimalen Schutz
- Rauchwarnmelder für zusätzlichen Schutz
- △ Ionisationsrauchwarnmelder mit Alarmschalldämpfer oder optoelektronischer Typ

Montage



HINWEIS:

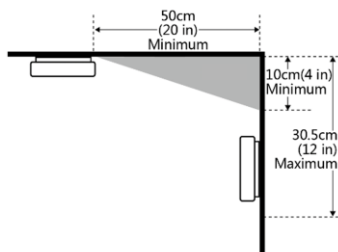
Lesen Sie vor der Montage die Anleitung und führen Sie einen Funktionstest durch (siehe **Funktionstest**).



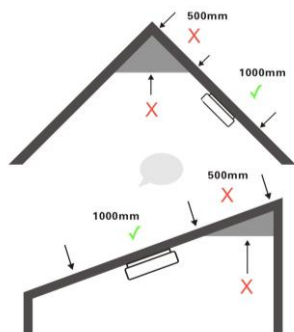
HINWEIS:

Falls Sie über keine Erfahrung mit Montagearbeiten verfügen, lassen Sie die Montage von einem Fachmann vornehmen.

- Platzieren Sie die Montageplatte dort, wo Sie den Rauchwarnmelder installieren möchten. Halten Sie bei der Montage an der Decke ca. 50 cm Abstand zur Wand, und bei der Montage an der Wand ca. 10 cm Abstand zur Decke.



- Platzieren Sie den Rauchwarnmelder in Keiner Ecke oder Dachschräge und halten Sie genügend Abstand.



- Markieren Sie die Bohrstellen anhand der vorgegebenen Löcher in der Halterung und mithilfe eines Bleistifts.
- Bohren Sie an den markierten Punkten mit einem passenden Bohrer Löcher.



ACHTUNG!

Achten Sie darauf, dass an der gewählten Bohrstelle keine Leitungen oder Rohre verlaufen. Dies kann zu Verletzungen oder Umgebungsschäden führen!

- Legen Sie die Montageplatte an und schrauben Sie sie fest. Überdrehen Sie die Schrauben nicht.



HINWEIS:

Bitte beachten Sie, dass das mitgelieferte Montagematerial für den gewünschten Anbringungsort möglicherweise nicht geeignet ist. Passendes Montagematerial erhalten Sie im Baumarkt.

- Setzen Sie die Geräte-Basis passend an und drehen Sie sie im Uhrzeigersinn auf die Montageplatte.
- Testen Sie die Funktion des Geräts mit der Test-Taste (siehe Funktionstest).

Funktionstest

Einzel:

- Drücken Sie die Test-Taste für ca. 5 Sekunden, nachdem Sie die Batterien eingelegt haben.
- Es ertönt ein Alarm-Signal und die rote Alarm-LED blinkt.

Vernetzt:

- Drücken Sie die Test-Taste des Zentral-Melders für ca. 30 Sekunden, nachdem Sie die Batterien eingelegt haben.
- Es ertönt ein Alarm-Signal und die rote Alarm-LED blinkt. Die verknüpften Geräte zirpen.

Wenn Sie diesen Test ausgeführt haben, ist/sind der/die Rauchwarnmelder funktions- und betriebsbereit.



ACHTUNG:

Führen Sie den Funktionstest mindestens einmal pro Woche aus bzw. nach jedem Batteriewechsel.

Vernetzungsfunktion

Sie können bis zu 48 Funk-Rauchwarnmelder miteinander vernetzen.

- Wählen Sie einen Rauchwarnmelder als Zentrale aus und schalten Sie diesen ein, indem Sie die Batterien einlegen.
- Der zentrale Rauchwarnmelder befindet sich nun für 30 Sekunden im Empfang-Modus und schaltet sich danach automatisch in den Standby-Modus
- Schalten Sie innerhalb dieser Zeit einen weiteren Rauchwarnmelder ein.
- Kurz darauf leuchten die Alarm-LEDs von beiden Rauchwarnmeldern einmal, was bedeutet, dass die Verbindung erfolgreich war.
- Der zweite Rauchwarnmelder schaltet sich danach automatisch in den Standby-Modus, während der zentrale Rauchwarnmelder erneut für 30 Sekunden in den Empfang-Modus wechselt.
- Wiederholen Sie die oben genannten Schritte, um weitere Rauchwarnmelder zu verbinden.
- Wenn Sie keinen weiteren Geräte mehr hinzufügen möchten, drücken Sie die Test-Taste des zentralen Rauchwarnmelders

oder warten Sie 30 Sekunden, bis er sich automatisch in den Standby-Modus schaltet.



HINWEIS:

Um zu einem späteren Zeitpunkt noch weitere Geräte hinzuzufügen, nehmen Sie die Batterien aus dem zentralen Rauchwarnmelder kurzzeitig heraus und setzen Sie sie wieder ein, um ihn neu zu starten. Fügen Sie dann wie zuvor beschrieben die weiteren Geräte hinzu.

Vernetzung trennen

- Nehmen Sie eine der Batterien heraus und halten Sie die Test-Taste gedrückt, während Sie die Batterie erneut einlegen. Lassen Sie wieder los, sobald die Alarm-LED leuchtet.
- Die Alarm-LED geht wieder aus.
- Drücken Sie die Test-Taste zweimal innerhalb von 3 Sekunden.
- Ein Signalton ertönt und die Vernetzung wurde erfolgreich getrennt. Der Rauchwarnmelder schaltet sich automatisch in den Empfang-Modus.
- Drücken Sie die Test-Taste, sobald die Alarm-LED leuchtet.
- Die Alarm-LED geht wieder aus und das Gerät schaltet sich in den Standby-Modus.



ACHTUNG:

Bei nicht ordnungsgemäßer Funktion des Rauchwarnmelders, wenden Sie sich bitte an den Hersteller.

Stiller Modus

Bei einem Fehlalarm (z.B. in der Küche während des Kochens), halten Sie für mindestens 5 Sekunden die Test-Taste gedrückt, um den stillen Modus zu aktivieren. In diesem Modus deaktiviert sich der Rauchwarnmelder automatisch für ca. 10 Minuten und kann wiederholt werden.



ACHTUNG!

Identifizieren Sie vor der Aktivierung des stillen Modus die Rauchquelle und vergewissern Sie sich, dass Sie sich in Sicherheit befinden.

Reinigung und Wartung

- Testen Sie das Gerät mindestens einmal pro Woche auf seine Funktionstüchtigkeit sowie nach jedem Batteriewechsel.
- Reinigen Sie das Gerät alle drei Monate, um ihn von Staub und Schmutz zu befreien. Entnehmen Sie hierfür vorher die Batterien. Testen Sie nach der Reinigung und dem Einlegen der Batterien den Verbindungsstatus.
- Wenn der Rauchwarnmelder nicht ordnungsgemäß funktioniert, ersetzen Sie zunächst die Batterie. Sollte das Problem weiterhin bestehen, kontaktieren Sie den Hersteller.
- Ersetzen Sie das Gerät unverzüglich, wenn im 40-Sekunden-Takt sowohl ein kurzer Signalton erklingt als auch die LED-Statusleuchte blinkt. Der Ladestand der Batterie ist niedrig.

Signale und Bedeutungen

Betriebs-Modus	LED	Ton	Bedeutung
Standby	Alarm-LED leuchtet 1x alle 40 Sekunden	-	Gerät funktioniert ordnungsgemäß
Alarm/Test	Alarm-LED blinkt	Signalton	Gerät entdeckt Rauch und sendet Alarmsignal an vernetzte Geräte
Batterie-Warnung	Alarm-LED leuchtet 1x alle 8 Sekunden	-	Niedriger Batteriestand
Stiller Modus	Alarm-LED leuchtet alle 8 Sekunden, nachdem die Test-Taste für 5 Sekunden gedrückt wurde	-	Gerät wird für ca. 10 Minuten deaktiviert (z.B. beim Kochen)

Fehler/ Störung	Alarm-LED leuchtet 1x alle 40 Sekunden	Signalton ertönt 1x alle 40 Sekunden	Ein Fehler oder eine Störung liegt vor
-----------------	--	--------------------------------------	--

Problemlösungen

Der Rauchwarnmelder macht beim Test keinen Signalton	Prüfen Sie, ob die Batterien richtig eingelegt sind und ersetzen Sie die Batterien ggf. Kontaktieren Sie den Händler, wenn die Garantie noch läuft, ansonsten ersetzen Sie das Gerät.
Ein Signalton ertönt alle 40 Sekunden	Die Batterie ist schwach, tauschen Sie sie mit einer neuen aus.
Der Rauchwarnmelder meldet unerwünschte und/oder falsche Alarme	Reinigen Sie den Rauchwarnmelder. Bringen Sie ihn ggf. an einem anderen Ort an und drücken Sie die Test-Taste.
Der Signalton hat sich verändert, er startet und stoppt.	Reinigen Sie den Rauchwarnmelder. Kontaktieren Sie ggf. den Händler, wenn die Garantie noch läuft, ansonsten ersetzen Sie das Gerät.

Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Alle Änderungen und Reparaturen an dem Gerät oder Zubehör dürfen nur durch den Hersteller oder von durch ihn ausdrücklich hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden.

- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Hohe oder niedrige Temperaturen (z.B. durch übermäßige Sonneneinstrahlung) sowie hohe Luftfeuchtigkeit können die Lebensdauer der Batterie reduzieren.
- Das Gerät kann nur korrekt arbeiten, wenn es korrekt installiert und instandgehalten ist!
- Fehlalarme werden oftmals durch Staub und Schmutz ausgelöst.
- Reinigen Sie den Rauchwarnmelder alle drei Monate, um ihn von Staub und Schmutz zu befreien.
- Das Gerät entdeckt kein Gas, Hitze oder Flammen!
- Holen Sie bei nicht ordnungsgemäßer Funktion des Geräts den Rat des Herstellers ein.
- Prüfen Sie mindestens einmal wöchentlich die Funktion Ihres Geräts und nach jedem Batteriewechsel.
- Lassen Sie das Gerät von einem qualifizierten Fachmann anbringen. Beachten Sie alle örtlichen und nationalen Elektrik- und Gebäudevorschriften.
- Dieses Gerät ist nicht als Primär-Sicherheit für Gebäude gedacht, die ein komplettes Feuerschutz-System benötigen, z.B. Hotels, Wohnheime, Krankenhäuser, Kindergärten und Wohngemeinschaften. Das Gerät kann allerdings als zusätzlicher Schutz einzelner Räume der Anlage dienen.
- Bringen Sie in jedem Raum und auf jeder Etage ein Gerät an. Es kann vorkommen, dass der Rauch das Gerät nicht erreichen kann, z.B. wenn das Feuer an einem abgelegenen Ort im Haus, auf einer anderen Etage, im Kamin, in der Wand, auf dem Dach oder auf der anderen Seite einer geschlossenen Tür ausbricht. Das Gerät kann erst dann einen Alarm auslösen, wenn der Rauch ihn direkt erreicht.
- Es kann vorkommen, dass nicht alle Mitglieder eines Haushalts den Alarm des Geräts wahrnehmen. Der Alarm ist laut, um auf die potentielle Gefahr aufmerksam zu machen.

Folgende Umstände können dazu führen, dass er trotzdem nicht gehört wird: laute Geräusche inner- oder außerhalb des Zimmers, tiefe Schläfer, Alkoholkonsum, Drogenkonsum, Einnahme von Medikamenten, verminderte Hörfähigkeiten. Installieren Sie in den Räumen der betroffenen Personen Rauchwarnmelder, die einen Alarm durch Licht und/oder Vibration signalisieren.

- Es kann vorkommen, dass der Rauch von Feuern auf anderen Etagen das Gerät nicht erreicht und daher auch kein Alarm ausgelöst wird. Unter Umständen bleibt Ihnen, wenn der Rauch das Gerät endlich erreicht hat, nicht mehr genug Zeit zu einer sicheren Flucht.
- Es kann vorkommen, dass der Rauch eines Feuers das Gerät nicht erreicht, bevor es bereits zu Sachschäden, Verletzungen oder Todesfällen gekommen ist. Dazu gehören Feuer, die durch Rauchen im Bett, zündelnde Kinder, Explosionen oder Brandstiftung verursacht wurden.
- Bleiben Sie im Fall eines Feuers ruhig und verlassen Sie das Gebäude so schnell wie möglich. Berühren Sie die Türen, bevor Sie sie öffnen, um festzustellen, ob sie heiß sind. Nutzen Sie wenn notwendig einen alternativen Ausgang. Kriechen Sie auf dem Boden und halten Sie nicht an, um noch Habseligkeiten mitzunehmen. Treffen Sie sich an einem zuvor festgelegten Ort außerhalb des Gebäudes und rufen Sie von dort die Polizei. Gehen Sie nicht zurück ins Gebäude und warten Sie auf die Feuerwehr.
- Das Gerät hat ohne Material- und Verarbeitungsfehler und bei sachgemäßer Bedienung eine Garantiezeit von 3 Jahren ab dem Kaufdatum. Diese Garantie deckt keine Schäden ab, die durch Unfall, Missbrauch, Missbrauch oder mangelnde Sorgfalt des Produkts entstehen. In keinem Fall haftet das Unternehmen für zufällige oder Folgeschäden durch Verletzung dieser oder einer anderen ausdrücklichen oder stillschweigenden Garantie, gleich welcher Art.
- Dieses Gerät ist nicht feuerfest und bietet keinen Feuerschutz, der Leben oder Eigentum schützt.
- Be- oder Übermalen Sie das Gerät nicht.
- Die Lebensdauer des Gerätes beträgt 8 Jahre ab Kaufdatum.
- Machen Sie alle Bewohner mit dem Alarm des Gerätes vertraut. Planen Sie zwei Fluchtwege aus jedem Raum. Üben Sie die Flucht.

- Ersetzen Sie bei niedrigem Batteriestand oder einer Funktionsstörung unverzüglich das Gerät.
- Rauchen Sie nicht im Bett.
- Halten Sie Kinder fern von Streichhölzern und Feuerzeugen.
- Bewahren Sie entflammbare Materialien sicher verstaut und nie in der Nähe von offenem Feuer und Funken auf.
- Warten Sie ihre Kleinlöschgeräte (z.B. Feuerlöscher) und lehren Sie alle Mitglieder des Haushalts den richtigen Umgang mit ihnen.
- Planen Sie einen Fluchtweg für den Brandfall und sorgen Sie dafür, dass er allen Mitgliedern Ihres Haushalts bekannt ist. Halten Sie den Fluchtweg frei von Hindernissen.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

Wichtige Hinweise zu Batterien und deren Entsorgung

Batterien gehören **nicht** in den Hausmüll. Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, gebrauchte Batterien zur fachgerechten Entsorgung zurückzugeben. Sie können Ihre Batterien bei den öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde abgeben oder überall dort, wo Batterien der gleichen Art verkauft werden.

- Akkus haben eine niedrigere Ausgangsspannung als Batterien. Dies kann in manchen Fällen dazu führen, dass ein Gerät Batterien benötigt und mit Akkus nicht funktioniert.
- Batterien gehören nicht in die Hände von Kindern.
- Batterien, aus denen Flüssigkeit austritt, sind gefährlich. Berühren Sie diese nur mit geeigneten Handschuhen.
- Versuchen Sie nicht, Batterien zu öffnen und werfen Sie Batterien nicht in Feuer.
- Normale Batterien dürfen nicht wieder aufgeladen werden. Achtung Explosionsgefahr!
- Verwenden Sie immer Batterien desselben Typs zusammen und ersetzen Sie immer alle Batterien im Gerät zur selben Zeit!
- Nehmen Sie die Batterien aus dem Gerät, wenn Sie es für längere Zeit nicht benutzen.

Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört **nicht** in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde. Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag/Monat/Jahr entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.


Konformitätserklärung

Hiermit erklärt PEARL GmbH, dass sich die Produkte ZX-3154-675, ZX-3155-675 und ZX-3156-675 in Übereinstimmung mit der Funkanlagen-Richtlinie 2014/53/EU, der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU + (EU)2015/863, der Bauprodukte-Verordnung (EU) Nr. 305/2011 und der EMV-Richtlinie 2014/30/EU befinden.

Kurtasz, A.

Qualitätsmanagement
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de/support. Geben Sie dort im Suchfeld die Artikelnummer ZX-3154, ZX-3155 oder ZX-3156 ein.

 1008 DoP: 2021RWM-470
PEARL GmbH PEARL Str. 1 D 79426 Buggingen, Germany 1008-CPR-MC 69267170
EN 14604:2005+AC:2008 Rauchwarnmelder RWM-470 ZX-3154-675, ZX-3155-675, ZX-3156-675



Chère cliente, cher client,

Nous vous remercions d'avoir choisi ces détecteurs de fumée. Afin d'utiliser au mieux votre nouveau produit, veuillez lire attentivement ce mode d'emploi et respecter les consignes et astuces suivantes.

Contenu

- Détecteur de fumée RWM-470
- 2 piles AA 1,5 V DC avec jusqu'à 5 ans d'autonomie
- Plaque de montage
- 2 vis
- 2 chevilles
- Mode d'emploi

Variantes du produit

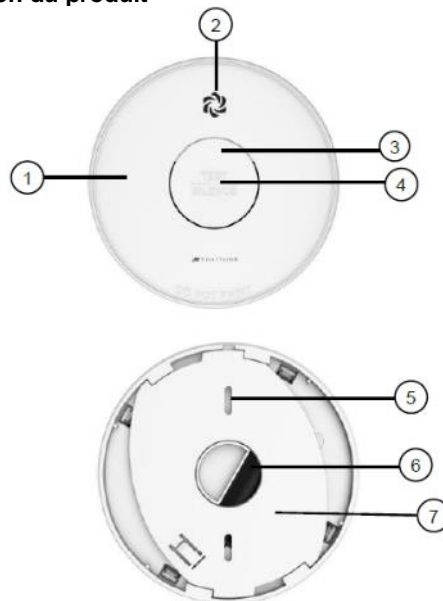
- ZX3154 : 3 détecteurs de fumée sans fil interconnectables
- ZX3155 : 5 détecteurs de fumée sans fil interconnectables
- ZX3156 : 10 détecteurs de fumée sans fil interconnectables

Caractéristiques techniques

Alimentation	2 piles AA 1,5 V DC (piles recommandées : GP 15 A et Raymax LR6)
Durée de vie estimée des piles	Jusqu'à 5 ans
Durée de vie estimée de l'appareil	Jusqu'à 10 ans
Volume de l'alarme à 3 m	85 dB
LED de signal en cas d'alerte	Rouge
Fréquence d'émission	868 MHz
Puissance d'émission max.	25 mW
Portée de l'émetteur	Jusqu'à 100 m
Zone surveillée	Jusqu'à 40 m ²
Nombre maximal de détecteurs de fumée pouvant être mis en réseau	48
Température de fonctionnement	-10° à 40°C
Humidité de fonctionnement	< 93 % RH
Sensibilité à la fumée	0,100 – 0,160 dB/m
Indice de protection IP20	Protection contre les gouttes d'eau si le boîtier est incliné (jusqu'à 15°)
Dimensions (Ø x H)	12 x 3,5 cm
Poids	107 g



NOTE :
 Demandez l'avis du fabricant en cas de dysfonctionnement.

Description du produit


1. Couvercle
2. Sortie du signal
3. Bouton Test
4. LED d'alarme
5. Trous de passage
6. Compartiment à piles
7. Plaque de montage

Mise en marche

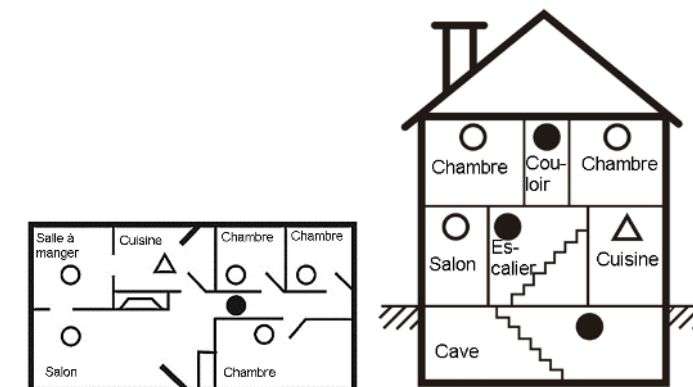
8. Tournez la plaque de montage dans le sens antihoraire et détachez-la de la base, de façon à ce que le compartiment à piles soit exposé.
9. Insérez 2 piles AA (1,5 V). Respectez les consignes de polarité inscrites au fond du compartiment.

Choix du lieu de montage

ATTENTION !

Conformez-vous aux instructions concernant l'emplacement de montage.

Installez l'appareil au plafond, à proximité des pièces potentiellement à risques (cuisine, salon, etc.) et des chambres à coucher. Installez les autres détecteurs de manière à ce qu'ils puissent communiquer facilement.



- Appareil pour protection minimale
- Appareil pour sécurité renforcée
- △ Détecteur de fumée à ionisation avec étouffeur d'alarme ou type optoélectronique

Montage

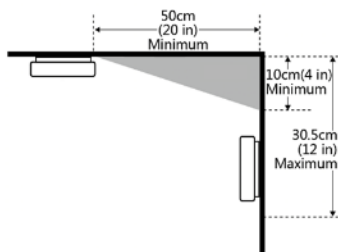
NOTE :

Avant d'installer l'appareil, lisez le présent mode d'emploi. Testez le bon fonctionnement de l'appareil (cf. **Test de fonctionnement**).

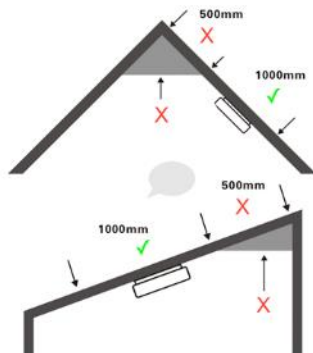

NOTE :

Si vous n'avez aucune expérience dans les travaux de montage, faites effectuer le montage par un spécialiste.

1. Installez la plaque de montage à l'endroit où le détecteur doit être installé. Respectez une distance d'environ 50 cm par rapport au mur en cas de montage au plafond, et d'environ 10 cm par rapport au plafond en cas de montage au mur.



2. Ne placez pas le détecteur de fumée dans un coin ou un toit en pente. Placez-le à distance des coins et pentes.



3. Marquez l'emplacement des trous à percer en vous aidant des trous du support et d'un crayon.
4. Percez des trous aux points marqués à l'aide d'une perceuse appropriée.



ATTENTION !

Assurez-vous qu'aucun câble ou conduit ne passe à l'endroit où vous avez choisi de percer. Cela pourrait causer des blessures physiques et/ou des dommages matériels.

5. Apposez la plaque de montage et vissez-la fermement. Ne serrez pas les vis trop fortement.



NOTE :

Veillez noter que le matériel fourni pour le montage mural peut ne pas correspondre au matériau de l'endroit où vous souhaitez fixer le support. Vous trouverez un matériel de fixation approprié dans une quincaillerie ou un magasin d'outillage, par exemple.

6. Positionnez la base de l'appareil comme il convient. Tournez-la dans le sens des aiguilles d'une montre sur la plaque de montage.
7. Testez le fonctionnement de l'appareil à l'aide du bouton Test (voir **Test de fonctionnement**).

Test de fonctionnement

Détecteur seul :

1. Maintenez le bouton Test appuyé pendant environ 5 secondes après avoir inséré les piles.
2. Un signal d'alarme retentit et la LED rouge d'alarme clignote.

Détecteur connecté :

1. Appuyez sur le bouton Test du détecteur principal pendant environ 30 secondes après avoir inséré les piles.
2. Un signal d'alarme retentit et la LED rouge d'alarme clignote. Les appareils connectés émettent des bourdonnements.

Lorsque vous avez effectué ce test, le ou les dispositifs de détection de fumée sont prêts à fonctionner et à être utilisés.



ATTENTION !

Effectuez le test de fonctionnement au moins une fois par semaine ou après chaque changement de pile.

Fonction Mise en réseau

Vous pouvez connecter jusqu'à 48 détecteurs radio.

1. Sélectionnez un détecteur de fumée qui sera votre détecteur principal et mettez-le en marche en insérant les piles.
2. Le détecteur de fumée principal est alors en mode Réception pendant 30 secondes, puis bascule automatiquement en mode Veille.
3. Mettez en marche un autre détecteur de fumée pendant ce laps de temps.
4. Peu après, les LED d'alarme des deux détecteurs de fumée s'allument une fois, ce qui signifie que la connexion a été établie avec succès.
5. Le deuxième détecteur de fumée bascule alors automatiquement en mode Veille, tandis que le détecteur de fumée principal bascule à nouveau en mode Réception pendant 30 secondes.
6. Répétez les étapes ci-dessus pour connecter d'autres détecteurs de fumée.

7. Si vous ne souhaitez pas ajouter d'autres appareils, appuyez sur le bouton Test du détecteur de fumée principal ou attendez 30 secondes qu'il passe automatiquement en mode Veille.



NOTE :

Pour ajouter d'autres dispositifs ultérieurement, retirez les piles du détecteur de fumée principal pendant un court instant et remettez-les en place pour le redémarrer. Ajoutez ensuite les autres dispositifs comme décrit précédemment.

Défaire la connexion

1. Retirez l'une des piles et appuyez sur le bouton Test. Maintenez-le appuyé tout en insérant à nouveau la pile. Relâchez dès que la LED d'alarme s'allume.
2. La LED d'alarme s'éteint à nouveau.
3. Appuyez deux fois sur le bouton Test dans les 3 secondes.
4. Un signal sonore retentit : le réseau a été déconnecté avec succès. Le détecteur de fumée bascule automatiquement en mode Réception.
5. Appuyez sur le bouton Test dès que la LED d'alarme brille.
6. La LED d'alarme s'éteint à nouveau et l'appareil bascule en mode Veille.



ATTENTION !

Si le détecteur de fumée ne fonctionne pas correctement, veuillez contacter le fabricant.

Mode Silencieux

En cas de fausse alarme (par ex. à cause de la fumée dégagée par un plat), maintenez le bouton Test appuyé pendant au moins 5 secondes pour activer le mode silencieux. Le détecteur s'éteint pendant 10 minutes, le temps que vous aériez la pièce.



ATTENTION !

Avant d'activer le mode Silencieux, identifiez la source de la fumée et assurez-vous que vous êtes en sécurité.

Nettoyage et entretien

- Testez le bon fonctionnement de l'appareil au moins une fois par semaine et après chaque changement de pile.
- Nettoyez l'appareil tous les trois mois pour enlever la poussière et la saleté. Retirez d'abord les piles. Vérifiez l'état de la connexion après chaque nettoyage ou changement de piles.

- Si le détecteur de fumée ne fonctionne pas correctement, remplacez d'abord les piles. Si le problème persiste, contactez le fabricant.
- Remplacez immédiatement l'appareil si un signal sonore retentit toutes les 40 secondes et si la LED de statut clignote. Le niveau de charge des piles est faible.

Signification des signaux

Mode de fonctionnement	LED	Son	Signification
Veille	La LED d'alarme brille 1x toutes les 40 s	-	L'appareil fonctionne correctement
Alarme / Test	La LED d'alarme clignote	Signal sonore	L'appareil détecte la fumée et envoie un signal d'alarme aux appareils en réseau
Avertissement pile	La LED d'alarme brille 1x toutes les 8 s	-	Pile faible
Mode Silencieux	La LED d'alarme clignote toutes les 8 s après que vous ayez maintenu le bouton appuyé pendant 5 s	-	L'appareil est désactivé pendant environ 10 minutes
Erreur / Dysfonctionnement	La LED d'alarme brille 1x toutes les 40 s	Le signal sonore retentit 1x toutes les 40 s	L'appareil présente un dysfonctionnement

Dépannage

Le détecteur de fumée n'émet pas de signal sonore pendant le test	Vérifiez que les piles sont correctement insérées et remplacez-les si nécessaire. Contactez le revendeur si la garantie est encore valable, sinon remplacez l'appareil.
Un signal sonore retentit toutes les 40 s	Les piles sont faibles, remplacez-les par des piles neuves.
Le détecteur s'allume inutilement	Nettoyez le détecteur de fumée. Si nécessaire, déplacez-le à un autre endroit et appuyez sur le bouton Test.
L'appareil émet un signal sonore différent qui s'arrête et reprend	Nettoyez le détecteur de fumée. Si nécessaire, contactez le revendeur si la garantie est encore valable, sinon remplacez l'appareil.

Consignes de sécurité

- Ce mode d'emploi vous permet de vous familiariser avec le fonctionnement du produit. Conservez précieusement ce mode d'emploi afin de pouvoir le consulter en cas de besoin.
- Pour connaître les conditions de garantie, veuillez contacter votre revendeur. Veuillez également tenir compte des conditions générales de vente !
- Veillez à utiliser le produit uniquement comme indiqué dans la notice. Une mauvaise utilisation peut endommager le produit ou son environnement.
- Le démontage ou la modification du produit affecte sa sécurité. Attention : risque de blessures !
- Toute modification ou réparation de l'appareil ou de ses accessoires doit être effectuée exclusivement par le fabricant ou par un spécialiste dûment autorisé.
- Manipulez le produit avec précaution. Un coup, un choc, ou une chute, même de faible hauteur, peut l'endommager.
- N'exposez le produit ni à l'humidité ni à une chaleur extrême.
- Ne plongez l'appareil ni dans l'eau ni dans un autre liquide.
- Des températures trop élevées ou trop basses et une humidité élevée peuvent réduire la durée de vie des piles.
- L'appareil ne peut fonctionner correctement que s'il est installé et entretenu comme il convient.
- Les alarmes peuvent être déclenchées par la saleté et la poussière.

- Conservez le produit hors de la portée et de la vue des enfants.
- L'appareil n'est pas conçu pour détecter le gaz, la chaleur ou le feu !
- Demandez l'avis du fabricant en cas de dysfonctionnement.
- Vérifiez le bon fonctionnement de l'appareil une fois par semaine et après chaque changement de piles.
- Faites réparer l'appareil par un spécialiste. Respectez la réglementation en vigueur concernant la construction et l'électricité.
- Cet appareil ne convient pas pour protéger les bâtiments nécessitant un système complet de protection contre l'incendie, comme les hôtels, les auberges, les hôpitaux, les jardins d'enfants et les communautés résidentielles. Toutefois, l'appareil peut servir de protection supplémentaire pour des pièces individuelles du système.
- Installez un appareil dans chaque pièce. Il peut arriver que la fumée n'atteigne pas l'appareil (par ex. si le feu se déclare dans un endroit isolé de la maison, à un autre étage, dans le foyer, dans le mur, sur le toit ou de l'autre côté d'une porte fermée). L'appareil ne peut déclencher une alarme que si la fumée l'atteint directement.
- Il peut arriver que tous les membres d'une famille n'entendent pas l'alarme de l'appareil. L'alarme est puissante pour vous alerter. Dans certaines conditions, le bruit de l'alarme peut être couvert ou atténué : bruits forts à l'intérieur ou à l'extérieur de la pièce, sommeil profond, consommation d'alcool, consommation de drogues, prise de médicaments, capacité auditive réduite. Installez dans les chambres des personnes concernées des détecteurs de fumée qui déclenchent une alarme par lumière et/ou vibration.
- Il peut arriver que la fumée d'incendies situés à d'autres étages n'atteigne pas l'appareil et qu'aucune alarme ne soit déclenchée. Lorsque la fumée atteint finalement l'appareil, il peut arriver que vous n'ayez pas assez de temps pour fuir.
- La fumée d'un incendie peut ne pas atteindre l'appareil avant que des dommages matériels, des blessures ou la mort ne se soient produits. Il s'agit notamment d'incendies causés par la cigarette au lit, par des enfants jouant avec le feu, par des explosions ou par des incendies criminels.
- Ne fumez pas au lit.
- Ne laissez pas les enfants jouer avec des allumettes.
- Cet appareil n'est pas à l'épreuve du feu et ne vous protégera pas du feu. Il ne pourra pas empêcher les dégâts matériels ou corporels.
- Ne peignez pas l'appareil.

- En cas d'incendie, restez calme et quittez le bâtiment aussi vite que possible. Touchez les portes avant de les ouvrir pour voir si elles sont chaudes. Utilisez une sortie alternative si nécessaire. Rampez sur le sol et ne vous arrêtez pas pour prendre d'autres affaires. Rendez-vous à un endroit prédéterminé à l'extérieur du bâtiment et appelez la police de là où vous êtes. Ne retournez pas dans le bâtiment et attendez les pompiers.
- L'appareil est garanti contre les défauts de matériaux et de fabrication pendant une période de 3 ans à compter de la date d'achat, à condition qu'il soit utilisé correctement. Cette garantie ne couvre pas les dommages résultant d'un accident, d'une mauvaise utilisation, d'un abus ou d'un manque d'entretien du produit. En aucun cas, la société ne peut être tenue responsable de dommages accessoires ou indirects en cas de violation de cette garantie ou de toute autre garantie expresse ou implicite de quelque nature que ce soit.
- Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé par des personnes (y compris les enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- Familiarisez votre entourage avec l'appareil. Prévoyez deux issues de secours pour chaque pièce. Procédez à des exercices d'évacuation.
- Remplacez immédiatement l'appareil si le niveau de charge des piles est faible ou si un dysfonctionnement survient.
- Gardez les matériaux inflammables rangés en lieu sûr et jamais près d'un feu ouvert ou d'étincelles.
- Entretenez de petits extincteurs (par ex. les extincteurs d'incendie) et apprenez à tous les membres du foyer à les utiliser correctement.
- Prévoyez un itinéraire d'évacuation en cas d'incendie et assurez-vous que tous les membres de votre famille le connaissent. Dégagez les couloirs pour circuler facilement.
- Aucune garantie ne pourra être appliquée en cas de mauvaise utilisation.
- Le fabricant décline toute responsabilité en cas de dégâts matériels ou dommages (physiques ou moraux) dus à une mauvaise utilisation et/ou au non-respect des consignes de sécurité.
- Sous réserve de modification et d'erreur !

Consignes importantes concernant les piles et leur recyclage

Les piles ne doivent **PAS** être jetées dans la poubelle de déchets ménagers. La législation oblige aujourd'hui chaque consommateur à jeter les piles usagées dans les poubelles spécialement prévues à cet effet. Vous pouvez déposer vos piles dans les lieux de collecte de déchets de votre municipalité et dans les lieux où elles sont vendues.

- Les accumulateurs délivrent parfois une tension plus faible que les piles alcalines. Dans la mesure du possible, utilisez l'appareil avec des piles alcalines plutôt que des accumulateurs.
- Maintenez les piles hors de portée des enfants.
- Les piles dont s'échappe du liquide sont dangereuses. Ne les manipulez pas sans gants adaptés.
- N'ouvrez pas les piles, ne les jetez pas au feu.
- Les piles normales ne sont pas rechargeables. Attention : risque d'explosion !
- N'utilisez que des piles du même type ensemble et remplacez-les toutes en même temps !
- Retirez les piles de l'appareil si vous ne comptez pas l'utiliser pendant un long moment.

Consignes importantes concernant le traitement des déchets

Cet appareil électronique ne doit **PAS** être jeté dans la poubelle de déchets ménagers. Pour l'enlèvement approprié des déchets, veuillez vous adresser aux points de ramassage publics de votre municipalité.

Les détails concernant l'emplacement d'un tel point de ramassage et des éventuelles restrictions de quantité existantes par jour/mois/année, ainsi que sur des frais éventuels de collecte, sont disponibles dans votre municipalité.


Déclaration de conformité

La société PEARL GmbH déclare ces produits, ZX-3154, ZX-3155, et ZX-3156, conformes aux directives actuelles suivantes du Parlement Européen : règlement (UE) n°305/2011 du Parlement européen établissant des conditions harmonisées de commercialisation pour les produits de construction, 2011/65/UE et 2015/863/UE, relatives à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques, 2014/30/UE, concernant la compatibilité électromagnétique, et 2014/53/UE, concernant la mise à disposition sur le marché d'équipements radioélectriques.

Kurtasz, A.

Service Qualité
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

La déclaration de conformité complète du produit est disponible en téléchargement à l'adresse www.pearl.fr/support/notices ou sur simple demande par courriel à qualite@pearl.fr.

 24 1008 DoP : 2021RWM-470
PEARL GmbH PEARL Str. 1 D 79426 Buggingen, Germany 1008-CPR-MC 69267170
EN 14604 : 2005 + AC : 2008 Détecteur de fumée RWM-470 ZX-3154-675, ZX-3155-675, ZX-3156-675



Points de collecte sur www.quefairedemesdechets.fr

