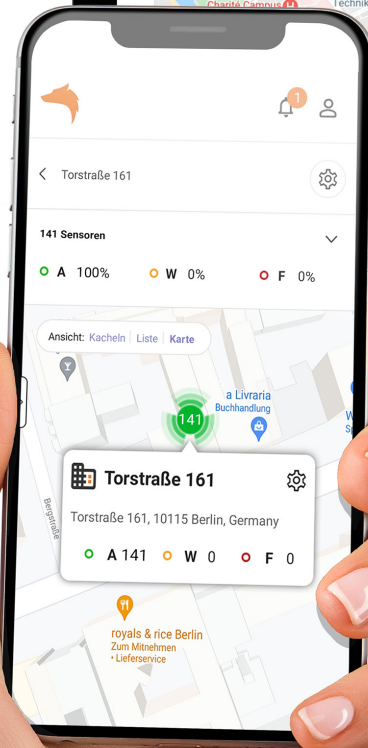
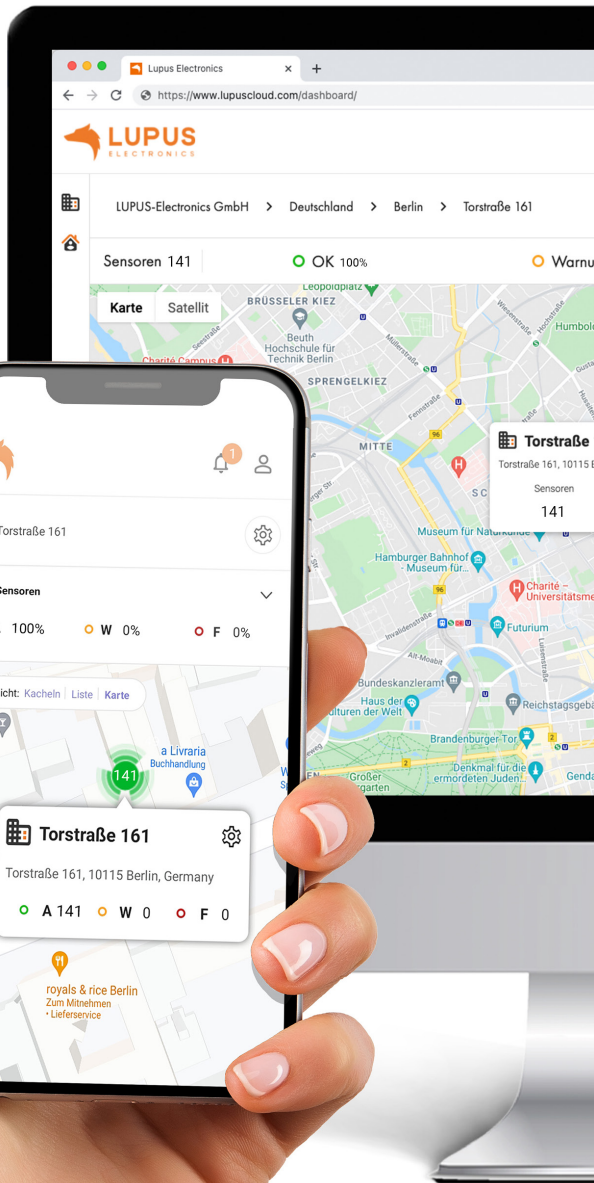
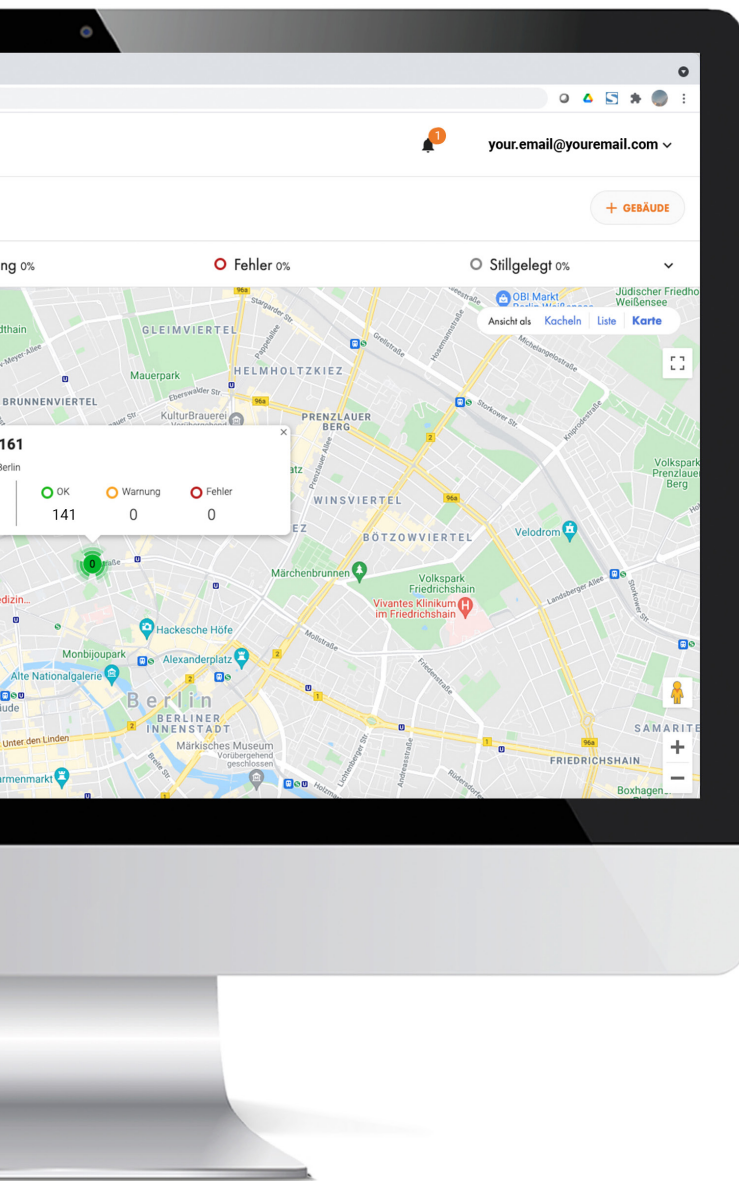




LUPUS MOBIILINEN SAVUILMASIN KÄYTTÖOHJE





UUSI LUPUS MOBILE SAVUILAISIN.

Patentoitu LUPUS-matkapuhelimen savuilmaisin on maailman ensimmäinen – älykäs savuilmaisin, joka on yhdistetty turvallisesti LUPUS Cloud IoT -alustaan suoraan mobiiliverkon kautta. Savuilmaisin vastaa standardia DIN 14676-1, menetelmä C, joten siinä on täysin automaattinen etähuolto käyttöönotosta lähtien ja se toimii täysin itsenäisesti. 10 vuoden akun käyttöikä mahdollistaa pitkän turvallisen ja huolettoman käytön.

OMINAISUUDEN YLEISKATSAUS.

- LUPUS palovaroitin mobiilidatayhteydellä. Mobiiliradiomoduuli ja SIM-kortti on jo integroitu.
- Täysin toimiva palovaroitin DIN EN 14604 mukaan.
- Kuinka se toimii Hajavalon periaate: Savukammioon säteilevät valonsäteet. Heti kun savu tulee savukammioon, savuhiukkaset ohjaavat valonsäteet osumaan anturiin ja laukaisevat hälytyksen.
- LUPUS Cloud IoT -alusta, jossa on keskitetty verkkopohjainen hallintajärjestelmä ja älypuhelinsovellusten ohjaus. Rekisteröityminen, kirjautuminen ja LUPUS Cloudin käyttö Android-natiivisovelluksen, iOS-sovelluksen ja selainpohjaisen verkkoliittymän kautta ovat aina ilmaisia.
- Reaaliaikainen kojelautanäyttö kaikkien käytössä olevien savuilmaisimien tilasta yhdellä silmäyksellä. Kojelautanäkymä valittavissa kartan, laattojen ja luetteloiden mukaan.
- Monitasoinen keskushallinta, kattava oikeuksien hallinta, käyttäjäroolit, jotka voivat olla valmiiksi omistajan, järjestelmänvalvojan, asentajan, paikallisen käyttäjän ja käyttäjän määrittämän käyttäjän toimesta.
- Anturien jako maan, kaupungin, rakennuksen, asunnon tai käyttöyksikön mukaan. Nämä ominaisuustiedot voidaan syöttää manuaalisesti avustajan tai laskentataulikon avulla.
- Helppo asentaa ja lisätä anturi QR-koodiskannauksella sovelluksessa. LUPUS-matkapuhelimen savuilmaisin saa tunnusnumeron ja linkitetään sen tarkkaan sijaintiin tarkan paikallisen toimeksiannon kautta.
- Lähetää PUSH-ilmoituksia (savuvaroitukset, vikailmoitukset, tilailmoitukset) mobiililaitteisiin ja sähköposteihin sekä verkkokäyttöliittymään viestejä palovaroittimen tarkasta sijainnista.
- Automaattisen etätarkastuksen dokumentointi ja säilytys 10 vuotta.
- Yksinkertainen hälytysten hallinta: Kutsu asukkaita/vuokralaisia/omistajia/käyttäjiä vastaanottamaan PUSH-ilmoituksia mobiililaitteissa. Asukkailla on mahdollisuus jakaa hälytyksiä kolmannen henkilön kanssa pysyvästi tai ajoittain.

- Yksinkertainen lippujärjestelmä: Lähetä työntekijöille tehtäviä, kuten ilmaisimen asennus, tarkastus tai vaihto sisäisen lippujärjestelmän kautta.
- API-rajapinnat kumppanialustojen, -palvelujen ja -sovellusten yhdistämiseen. Valinnainen yhteys hätäpuhelupalvelun ohjauskeskuksiin tai valinnaisesti LUPUS24 NSL -palveluun Contact ID SIA 09 -protokollan kautta.
- Täysin automaattinen huoltoassistentti ja dokumentaatio LUPUS Cloudissa standardin DIN 14676-1 C mukaisesti:
- Savulaatikon ja akun automaattinen itsetesti. Äänetön sireeni itsetesti.
- Säännölliset ympäristötarkastukset palovaroitimen ympärillä olevalle 50 cm:n säteelle.
- Savun tuloaukkojen ohjaus.
- Ilmaisimen itsesäätö kontaminaatioasteen mukaan.
- Suojaus purkamista vastaan: Purkamiskontakti tunnistaa välittömästi hyväksynnän ja ilmoittaa siitä LUPUS Cloudille.
- Sopii makuuhuoneisiin. Voidaan käyttää vaikeissa pakkasettomissa ympäristöissä, kuten kellareissa, ullakoilla ja porraskäytävissä.

Käyttötarkoitus.

LUPUS-mobiilisavunilmaisimien varoittaa ihmisiä kytevistä tulipaloista ja savupaloista varhaisessa vaiheessa. Ilmaisimien ei voi estää tai sammuttaa tulipaloja. Palovaroitinta voidaan käyttää asuinrakennuksissa, huoneistoissa ja asuntokäyttöisissä huoneissa. Pidä lapset pois pakkausmateriaaleista ja pienistä osista. On olemassa tukehtumisvaara. Kaikki pakkausmateriaalit on poistettava ennen käyttöä.

Toimituksen laajuus :

LUPUS-mobiiliradio savuilmaisin, asennuslevy, ohjeet, asennustarvikkeet

AKKU.

Laitte saa virtansa kiinteästi asennetusta 3 V litiumakusta, jossa on 3 V DC jännite tarjotaan. Akkua ei voi vaihtaa eikä se ole ladattavissa!

Akun kesto on 10+1 vuotta normaalikäytössä. Paristojen käyttöikä voi lyhentää pitkäaikainen altistuminen korkeille tai jäätymislämpötiloille, korkealle kosteudelle tai suurelle määrälle vääriä hälytyksiä. Älä yritä poistaa, ladata tai altistaa akkua korkeille lämpötiloille tai polttaa, sillä se voi aiheuttaa räjähdysvaaran!

TURVALLISUUSMÄÄRÄYKSET.

Varmistaaksesi, että laite toimii oikein, ota huomioon seuraavat kohdat:

- Laitetta ei saa peittää!
- Laitetta ei saa maalata tai peittää tapetilla!
- Älä missään tapauksessa saa avata tai korjata laitetta. Jos näin ei tehdä, takuu mitätöityy.
- Puhdista palovaroitin säännöllisesti. Käytä kuivaa liinaa tai pehmeää harjaa poistaaksesi pöly, rasva ja hämähäkinseitit yläosan ja kotelon lähellä olevista tuuletusaukoista.
- Tulipalon jälkeen laitetta ei saa enää käyttää. Sama pätee, jos se on pudonnut tai kärsinyt muita vaurioita.
- Laite on tarkoitettu hälyttämään palosavun havaitsemisesta. Lämpö ja liekit eivät riitä hälytyksen laukaisemiseen!
- Kuulovammaiset eivät välttämättä kuule hälytystä! Tällaisia tapauksia varten muut valmistajat tarjoavat palovaroitin optisella lisämerkinnällä!
- Eriyisen korkea sähkömagneettinen säteily voi heikentää ilmaisimen toimintaa. Älä siksi asenna ilmaisinta sähkömagneettista säteilyä lähettävien laitteiden (esim. mikroaaltojen) tai magneettien lähelle.
- Älä asenna palovaroitinta ulos.
- Älä asenna palovaroitinta tiloihin, joissa hälytin voi laukaista häiriöistä (höyry, kondensaatio, „normaali“ savu, samea, pöly, lika tai rasva).
- Älä asenna palovaroitinta tuuletusaukon tai vastaavien tuuletusaukkojen (veto) viereen.
- Asennuspaikka löytyy osavaltiosi rakennusmääräyksistä.
- Älä asenna ilmaisinta yli 6 metrin korkeuteen.
- Palovaroitin saa asentaa vain kattoon. Asennus sivuseinille ei ole sallittua!
- VAROITUS: Putoamisvaara saattaa olla kokoamisen aikana. Käytä turvallisia, tukevia tikkaita ja pyydä muita avuksi!

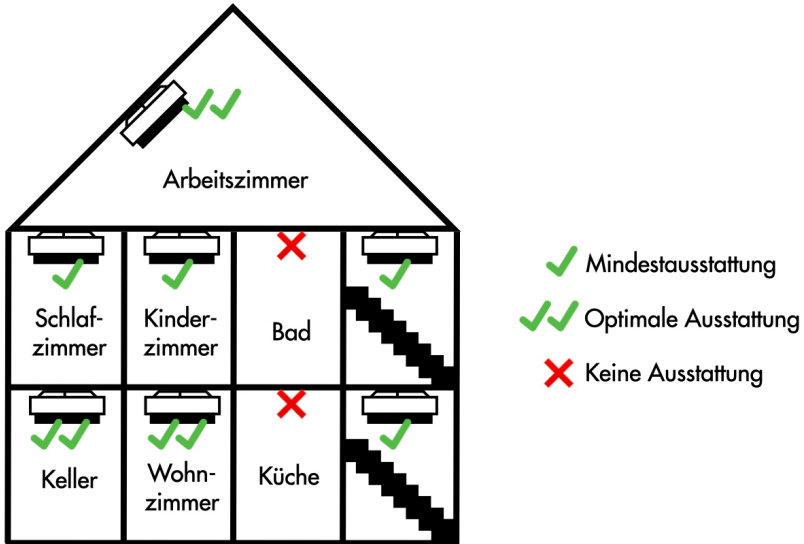
Nämä käyttöohjeet auttavat sinua LUPUS-matkapuhelimen savuilmaisimen asennuksessa. Noudata tässä annettuja ohjeita laitteen oikean toiminnan varmistamiseksi. Löydät myös lisätukea UKK-alueeltamme osoitteessa <https://www.lupus-electronics.de/de/service/faq/>.

Jos sinulla on lisäkysymyksiä, voit ottaa yhteyttä neuvontapuhelimeemme numeroon 06341-935530.

LUPUS MOBIILIN SAVUILMASITTIMEN ASENNUS.

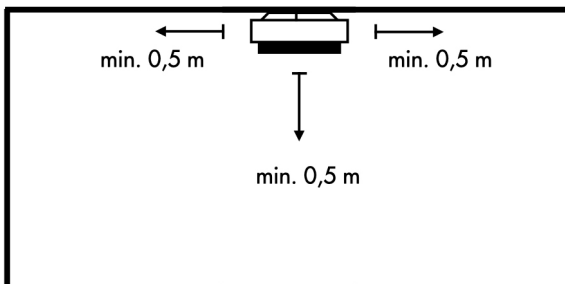
1. SUUNNITTELU.

A) Varusteet:

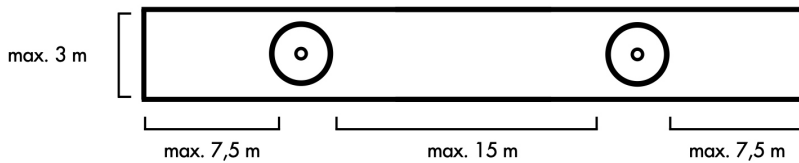
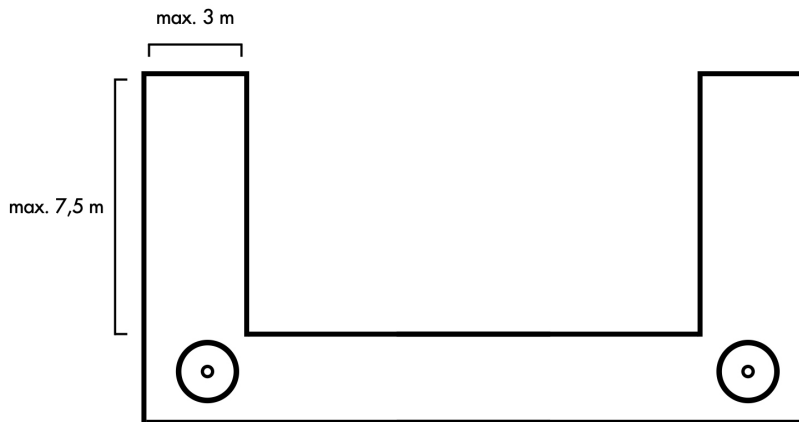
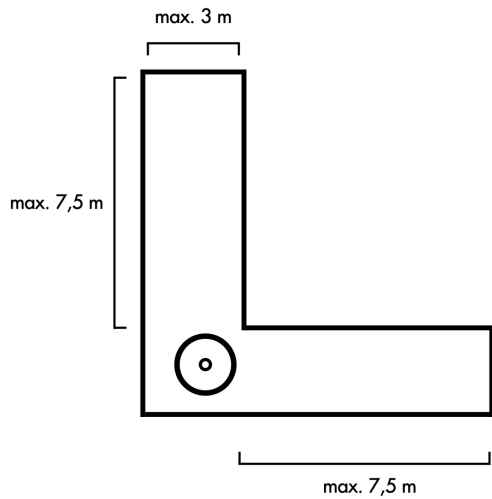


Jos kattosi on jaettu kattokenttiin puupalkeilla tai vastaavalla, pätee seuraavaa: Jos alajakso on yli 20 cm ja jos kattokentät ovat yhteensä suurempia kuin 36 neliömetriä, tulee jokaiseen kattoon asentaa palovaroitin. ala. Jos katto on kalvea, palovaroitin tulee asentaa johonkin kalveaan kattoon, ei pätyyn. **Huomautus: Kun suunnittelet laitteita, muista noudattaa myös liittovaltion rakennusmääräyksiä.**

B) Minimietäisyys seinistä tai esineistä palovaroittimeen:

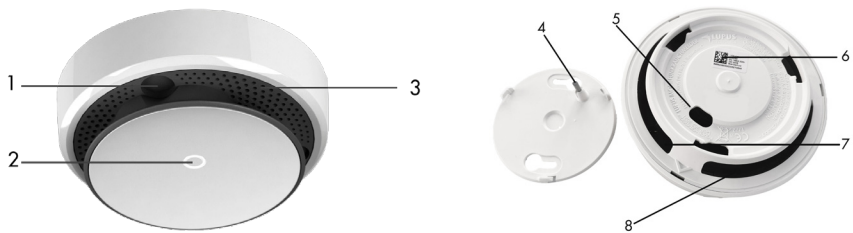


C) Sijainti käytävillä tai pitkissä huoneissa:



2. KÄYTTÖÖNOTTO.

Savuvaroittimesi integroidulla matkapuhelinliitännällä on taattu käyttöikä 10 vuotta käyttöönoton jälkeen. **Tämän käyttöajan varmistamiseksi laite on otettava käyttöön viimeistään 6 kuukauden kuluttua ostohetkestä.** Toimitettaessa palovaroitin on tallennustilassa. Tämä voidaan tunnistaa LEDin nopeasta vihreästä vilkkumisesta ohjauspainikkeen painamisen jälkeen. Poistu tallennustilasta painamalla ohjauspainiketta ja pitämällä sitä painettuna vähintään 5 sekuntia. Laite siirtyy nyt asennustilaan 15 minuutiksi (piippaus, vihreä LED vilkkuu 4 sekunnin välein). Jos ilmaisinta ei käännetä kiinnityslevylle tämän ajan kuluessa, se palaa tallennustilaan, josta ilmaistaan äänimerkki.



ase- ma	nimitys	huomautus
1	ultraäänianturit	Tunne alueen säteellä max. 50 cm.
2	LED ja ohjauspainike	Yksityiskohtainen kuvaus alla
3	äänen ulostulon aukko	Sireeni tuottaa vähintään 85 dB
4	kontaktin purkaminen	Magneettinen kosketin kohdassa (5) tunnistaa asennuslevyn katkeamisen
5	Aukko koskettimen purkamista varten	tässä sijaitseva magneettikosketin tunnistaa asennuslevyn
6	QR koodi	Tämä koodi skannataan APP:lla.
7	nollauskytkin	Palauttaa ilmaisimen toimitustilaan
8	infrapuna-anturit	Tarkista, onko savun sisäntuloaukossa esteitä

3. REKISTERÖIDY LUPUSCLOUD.COM-sivustolla.

Jotta voit asentaa uuden LUPUS-matkapuhelimesi savuilmaisimen ja käyttää sitä, sinun on ensin rekisteröidyttävä osoitteessa **LUPUS Cloud** rekisteröidy käyttäjäksi. Avaa selainikkuna Macissa tai PC:ssä ja siirry kohtaan **www.lupuscloud.com**. Vaihtoehtoisesti voit käyttää myös „LUPUS Cloud” -sovellusta.

Käyttäjiä on kahdenlaisia:

- Henkilökohtainen käyttäjä
- yritys / ts. Yrityksen käyttäjät

Henkilökohtainen käyttäjä on tarkoitettu

1. Kaikki omakotitalon ja asunnon omistajat, jotka eivät toimi liikeomistajina.
2. Kaikki vuokralaiset, jotka haluavat saada hälytykset matkapuhelimen palovarointimista älypuheliimiinsa.
3. Kaikki kaupalliset käyttäjät, jotka ovat saaneet kutsun olemassa olevaan yritystiliin tai liikerakennukseen.

Yrityksen on tarkoitettu yrittäjille, jotka tarvitsevat yritystilin. Kaikki siihen liittyvät kiinteistöt, mukaan lukien yrityksen anturit, voidaan määrittää ja hallita yritystilillä.

Rekisteröitymisen jälkeen saat vahvistusviestin antamaasi sähköpostiosoitteeseen. Napsauta vain vahvistuslinkkiä.

4. LATAA LUPUS CLOUD -SOVELLUS ILMAISEKSI.

Skannaa vain alla näkyvät QR-koodit Androidille tai iOS:lle ja lataa sovellus ilmaiseksi:



Avaa sovellus ja kirjaudu sisään sovellukseen kirjautumistunnuksellasi.
Sama käyttöliittymä avautuu, jonka tiedät jo PC- tai Mac-tietokoneeltasi.

5. LUO RAKENNUS.

Tätä toimintoa voidaan käyttää Macissa tai PC:ssä sekä älypuhelimessa. Sen avulla voit määrittää mobiilin savuilmalaitteen sen tarkan sijainnin. Voit tehdä tämän napsauttamalla



FÜGEN SIE IHRE ERSTE IMMOBILIE HINZU.

Tämän jälkeen avautuu ikkuna, johon voit kirjoittaa kiinteistön nimen ja osoitteen. Helpoin tapa tehdä tämä on automaattinen täydennys 2. rivillä:

1

2

3

Standort hinzufügen
Gebäudedetails eingeben
Gebäudestruktur definieren

Geben Sie den Ort ein

Gebäudenname *

Mein Musterhaus

Automatische Vervollständigung

Ahornstr

- Ahornstraße Berlin, Deutschland
- Ahornstraße Frankfurt am Main, Deutschland
- Ahornstrasse Basel, Schweiz
- Ahornstraße Aachen, Deutschland
- Ahornstraße Unterföhring, Deutschland

powered by Google

Adresse *

Nummer *

Postleitzahl *

ABBRECHEN FORTFAHREN

Jos osoite on täytetty oikein, napsauta „continue”. Valitse seuraavassa vaiheessa luotavan rakennuksen tyyppi ja napsauta „continue”. Tässä esimerkissä valitsemme kerrostalotyyppiä „residential building”. Napsauta „Add new item” ja „Floor”:

Olet nyt luonut ensimmäisen kerroksen. Napsauta „Edit” antaaksesi kerrokselle nimen, esim. pohjakerros. Napsauta nyt oranssia nuolta lisätäksesi elementtejä lattiaan.

PRO VINKKI: Lisää vain kohteita, huoneita ja huoneistoja, joihin myöhemmin asennetaan solukkopalvaroitimet.

Esimerkissämme olemme valinneet „Apartment“. Täälläkin on nyt mahdollista nimetä „apartment“ uudelleen, kuten on aina mahdollista kaikkien muiden rakennusosien kanssa. Napsauta nyt oranssia nuolta uudessa palkissa lisätäksesi uusia elementtejä „apartment“, esim. käytävään tai huoneisiin.

Jos yhdessä kerroksessa on useita asuntoja, voit yksinkertaisesti kopioida jo suunnitellun asunnon samanlaisella pohjaratkaisulla ja lisätä sitten lisää huoneita tarvittaessa:

Jos lattiat ovat samanlaisia, ne voidaan yksinkertaisesti kopioida. Vaikka eroja olisi-kin, kopiointi on usein nopeampi tapa. Asuntojen tai asuntojen lukumäärän säädöt voidaan tehdä jälkikäteen:

Gebäudestruktur 3 Etagen

Erdgeschoss
 Bearbeiten
 4 Installationsorte
 Duplikat
 Löschen
 ▼

Stockwerk 2
 Bearbeiten
 4 Installationsorte
 Duplikat
 Löschen
 ▼

Stockwerk 3
 Bearbeiten
 4 Installationsorte
 Duplikat
 Löschen
 ▼

+ NEUES ELEMENT HINZUFÜGEN.

ABSCHLIESSEN

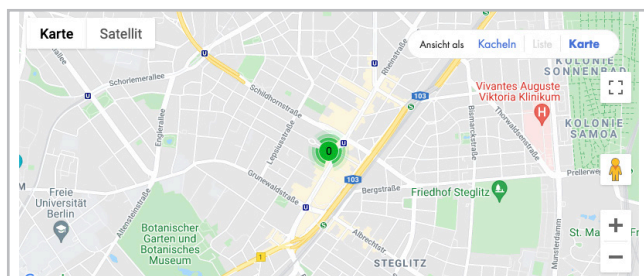
Kun rakennus on valmis, napsauta „Finish“. Rakennus näkyy nyt laatta- ja karttanäkymien kautta:

FILTER
 Elemente angezeigt:
 OK
Warnung
Fehler
Keine Geräte

Mein Musterhaus

Ahornstraße 53

Sensoren	OK	Warnung	Fehler
0	0	0	0

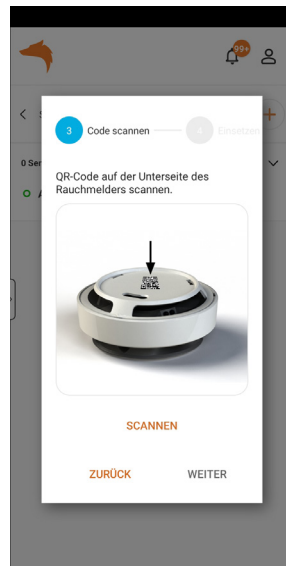
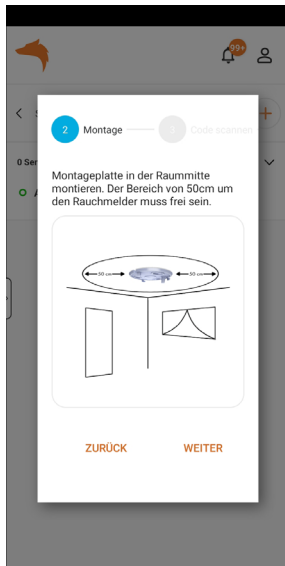
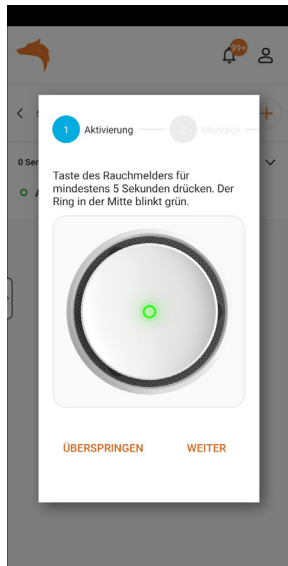


6. LISÄÄ LUPUS MOBILE SAVUILMASIN.

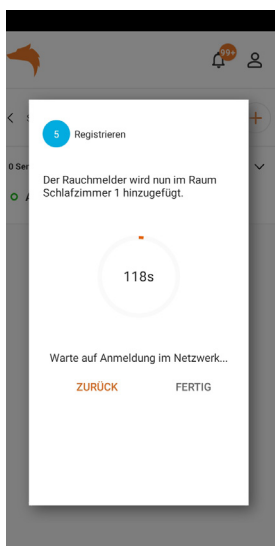
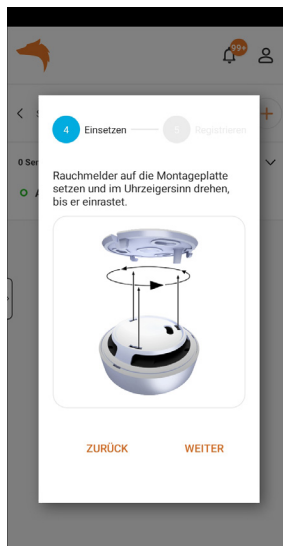
Mene huoneeseen, johon palovaroitin asennetaan. Avaa LUPUS Cloud App ja kirjaudu sisään. Valitse sovelluksessa tarkka paikka/huone, jossa olet ja napsauta „Add device” -kuvaketta.



Seuraa nyt ohjattua asennustoimintoa:



1. Muista painaa rengasvalon keskustaa vähintään 5 sekunnin ajan. 5 sekunnin kuluttua kuulet vahvistusäänen. Savunilmaisim on nyt asennustilassa 15 minuuttia.
2. Asennuslevy voidaan liimata tai ruuvata. Useimmissa tapauksissa suositellaan liimavaihtoehtoa. Liimavaihtoehtoa käytettäessä pinnan tulee olla kuiva ja pölytön ja rasvaton. Liimatyyny on valmiiksi asennettuna, ja yksiosaiseen pakkaukseen sisältyy tappisarja. Liimatyynyllä asennettaessa kiinnikettä tulee painaa vähintään 10 sekuntia pysyvän pidon varmistamiseksi.
3. Skannaa nyt matkapuhelimesi savunilmaisimen takana oleva QR-koodi.



4. Varmista, että palovaroitin napsahtaa kunnolla paikoilleen.
5. Heti kun ilmaisin on asetettu kiinnityslevylle, 20-30 sekunnin kuluttua positiivisen melodian pitäisi ilmoittaa onnistuneesta yhteyden muodostamisesta palvelimillemme ja vahvistuksen tulisi seurata avustajalta (kuvassa savunilmaisim vihreällä rastilla). Jos kuulet negatiivisen melodian tai et vahvistusta 120 sekunnin kuluttua, palaa vaiheeseen 3 ja skannaa uudelleen.
6. LUPUS Mobile Smoke Detector -laitteesi suorittaa nyt automaattisen huoltoprosessin, joka on kuvattu yksityiskohtaisesti sivulla 17 yllä.
7. Voit tarvittaessa suorittaa tässä vaiheessa myös palovaroittimen manuaalisen toimintatestin alla olevan sivun 17 ohjeiden mukaisesti.

SAATTAA LOPPUUN! PALUVAROITTIMESI ON NYT ASENNETTU JA ASETETTU.

PALAUTTA LAITE VARASTOTILAAN.

1. Paina ja pidä alhaalla takana olevaa nollauspainiketta + ohjauspainiketta 15 sekunnin ajan, kunnes palovaroitin antaa yhden pitkän äänimerkin, jota seuraa kaksi lyhyttä äänimerkkiä.
2. Savunilmaisim on nyt tallennustilassa.

AUTOMAATTINEN HUOLTOAPUJA.

LUPUS-matkapuhelimessasi on täysautomaattinen huoltoavustaja. Tämä avustaja suorittaa palovaroittimesi tarkastuksen 24 tunnin välein DIN-standardin 14676-1 C mukaisen testikriteerien mukaisesti ja lähettää tuloksen yleensä 24 tunnin välein, mutta vähintään 10 päivän välein LUPUS Cloudiin (lähetysväli riippuu vastaanoton laadusta). Testikriteerit ovat:

- Savukammion ja akun automaattinen itsetesti.
- Äänetön sireeni itsetesti.
- Ympäristön tarkastus: automaattinen tarkistus, onko 50 cm:n säteellä esteitä, jotka voivat viivyttää savun tunkeutumista.
- Savun tuloaukkojen valvonta.
- Savunilmaisimen itsesäätö saastumisasteen mukaan.
- Suojaus purkamista vastaan: Purkamiskontakti tunnistaa välittömästi hyväksynnän ja ilmoittaa siitä PUSH-viestillä.

Siksi vuotuinen toimintatesti paikan päällä ei ole tarpeen. LUPUS-matkapuhelimen savuilmaisin tulee kuitenkin puhdistaa käsin vuosittain. Pyyhi pöly pois palovaroittimesta pehmeällä liinalla. Lika voidaan poistaa tarvittaessa kostealla liinalla. Älä käytä tähän puhdistusaineita.

Huomautus: Ohjauspainikkeen (2) LED-valo ilmoittaa tapahtumista värillisellä valolla. Yöllä Savunilmaisimella on mukavuustilassa, eli klo 20-6 CET tapahtumat on mykistetty (ei ääntä, ei LED-vilkkaa) lukuun ottamatta palovaroitinta, joka käynnistyy aina välittömästi.

MANUAALINEN HUOLTO.

Huolto voidaan tuki tehdä myös manuaalisesti paikan päällä. Suorita ensin puhdistustoimenpiteet edellä kuvatulla tavalla. Tarkista, onko 50 cm sisällä esteitä, jotka voivat viivyttää savun tunkeutumista. Tarkista myös, ovatko savunottoaukot vapaat. Paina nyt keskellä olevaa ohjauspainiketta vähintään 1 sekunnin ajan. Siitä seuraa äänekäs sireenin itsetesti sekä automaattinen itsetesti, josta ilmenee nopea vilkkuva „punainen, vihreä, punainen, vihreä” sarja. Jos itsetesti oli positiivinen, se kuitataan pian sen jälkeen vilkkuvalla signaalilla „vihreä, vihreä”. Jos itsetesti oli negatiivinen, tämä ilmaistaan „punainen, punainen”. Katso tässä tapauksessa sivulta 19 yksinkertaiset toimenpiteet ja vianmääritys. **Huomautus:** Manuaalisen itsetestin tulos näkyy myös LUPUS-pilvessä.

SIGNALOINTI LAITTEESSA.

LED ja ohjauspainike (2) ilmoittavat tapahtumista värillisillä valoilla. Yöllä Savunilmaisin on mukavuustilassa, eli klo 20-6 CET tapahtumat on mykistetty (ei ääntä, ei LED-vilkkaa) lukuun ottamatta palovaroitinta, joka käynnistyy aina välittömästi.

tila	Selitys
tallennustila	Kun painiketta on painettu vähintään 5 sekuntia, LED vilkkuu nopeasti vihreänä
asennustila	LED vilkkuu vihreänä 4 sekunnin välein
normaalitila	Ei merkkivaloa tai äänimerkkiä
hälyttävä	LED vilkkuu punaisena, kova sireeni kuuluu
toiminnallinen virhe	LED vilkkuu punaisena lyhyesti 3 kertaa, toistuu kerran tunnissa
akun vika	LED vilkkuu, sireeniääni, 1 x 15 min.
purkaminen	LED vilkkuu nopeasti punaisena 5x, lyhyt sireeniääni
uudelleen kokoonpano	LED vilkkuu vihreänä 3 x, lyhyt sireeniääni

YKSINKERTAISTA TOIMENPITEET JA VIANETSINTÄ.

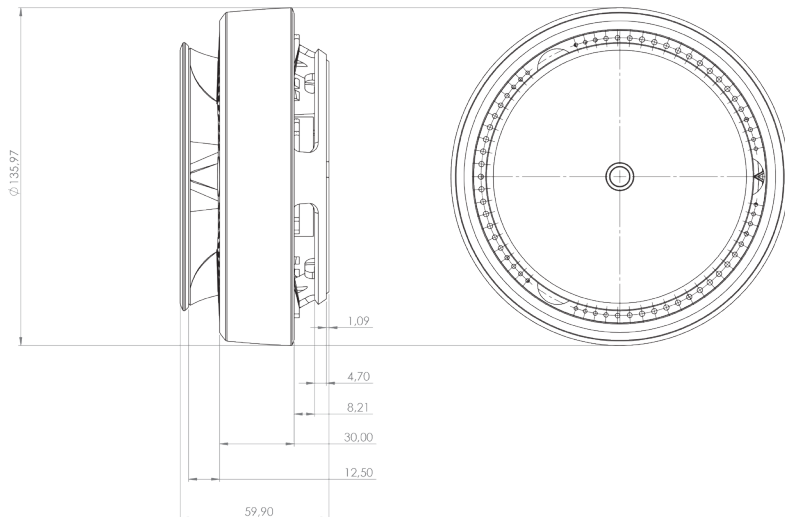
LUPUS-matkapuhelimen savunilmaisimessa on useita hyödyllisiä toimintoja, kuten lyhytaikainen deaktivointi 15 minuutiksi, jotta vältetään palovaroittimen aktivoituminen paistamisen tai vastaavan aikana. Täältä löydät myös tietoja siitä, mitä tehdä virheilmoitusten sattuessa.

Taphtuma	mitata
Savunilmaisimien deaktivointi 15 minuutiksi.	Jos haluat sammuttaa palovaroittimen 15 minuutiksi, paina LED-painiketta f. vähintään 5 sekuntia, kunnes kuulet toisen merkkiään. Punainen LED vilkkuu punaisena deaktivoituvaiheen aikana. Jos haluat poistua deaktivoititilasta aikaisin, paina painiketta uudelleen.
LED vilkkuu punaisena, 1x tunnissa Huoltoassistentti on havainnut virheen.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tarkista, onko savunilmaisimen 50 cm sisällä esineitä ja poista ne. 2. Tarkista, ovatko savukammion aukot lähellä kattoa peitetty. 3. Tarkista virhenäyttö LUPUS Cloudista ja seuraa ohjeita tai ilmoita asiasta vastaavalle henkilökunnalle.
purkamisen tunnistus.	LED vilkkuu nopeasti punaisena. Aseta palovaroitin metallitappineen ja silmukoineen sille varattuihin aukkoihin ja käännä sitä myötäpäivään, kunnes se napsahtaa paikalleen.
LED vilkkuu punaisena, sireeni kuuluu nopeasti kasvavalla äänenvoimakkuudella.	savuvaroitin. Katso seuraavalta sivulta tietoja siitä, mitä tehdä tulipalon sattuessa. Jos kyseessä on väärä hälytys, paina LED-painiketta lyhyesti hälytyksen hiljentämiseksi. Purkaminen johtaa myös hälyttimen sammuttamiseen. Jos syytä ei korjata 15 minuutin kuluttua, hälytys alkaa uudelleen.
akun vika	LED vilkkuu punaisena, sireeniääni, 1 x 15 min. Palovaroittimesi on toiminnassa vain 30 päivää ja se on vaihdettava vastuuhenkilön tai sinun itse.

TULIPALON SATTUESSA.**PALO ASUNTOSSA:****TULI PORTAKIKOSSA:**

TEKNISET TIEDOT.

Mitat	135,97 x 59,90 mm (DxK)
Paino	290 g
Väri	Valkoinen
Sensoriset savun sisääntuloaukot	Infrapuna
SIM-kortti	eSIM MMF2
Huom IoT	Quectel BC66
akku	Lithium CR-AG (ei vaihdettavissa)
Akun kesto normaalikäytössä	10+1 vuotta
elinikä yleensä	kymmenen vuotta
salaus	LTE päästä päähän + TLS
Anturiympäristön tunnistus	Ultraäänikannaus 50 cm säteellä
savunilmaisin	hajavalon periaate
käyttölämpötila	0° - 50°C
kosteus	10 % - 90 % (ei tiivistyvä)
äänenpaine	vähintään 85dB (A) @ 3m
Hälytys Hiljaisuus	15 minuuttia
tunnistusalue	max. 60 m ² huoneen sisällä
asennuspaikka	Asennus sisäkattoon
Sertifiointi ja hyväksyntä	EN 14604, DIN 14676 1-C

TEKNINEN PIIRUSTUS.**SUORITUSKYKYILMOITUS.**

Tämä palovaroitin on testattu ja sertifioitu rakennustuotteeksi asetuksen EU 305/2011 mukaisesti. Tuotanto tarkastetaan säännöllisin ja riippumattomien tarkastusten avulla, jotta se noudattaa jatkuvasti lakisääteisiä ja normatiivisia vaatimuksia valvottu. Löydät suoritusosoituksen osoitteesta www.lupus-electronics.de/de/service/downloads

VAATIMUSTENMUKAISUUSILMOITUS.

LUPUS-Electronics GmbH, Otto-Hahn-Str. 12, 76829 Landau, että LUPUS Mobile Smoke Detector -laite täyttää direktiivin 2014/53/EU perusvaatimukset ja asiaankuuluvat säännökset. Löydät vaatimustenmukaisuusvakuutuksen osoitteesta www.lupus-electronics.de/de/service/downloads



Hävitä laite WEEE-direktiivin 2012/19/EU (Waste Electrical and Electronic Equipment) mukaisesti. Jos sinulla on kysyttävää, ota yhteyttä hävityksestä vastaavaan paikalliseen viranomaiseen. Tietoja vanhojen laitteidesi keräyspisteistä saat esimerkiksi paikalliselta kunta- tai kaupunginhallinnolta, paikalliselta jätehuoltoyritykseltä tai jälleenmyyjältäsi.

LUPUS-TAKU – RAJOITETTU KYMENNEEN (10) VUOTEEN.

Kymmenen vuoden ajan rajoitettu LUPUS-TAKUUS on LUPUS-Electronics GmbH:n (LUPUS) vapaaehtoinen takuu. Se antaa kuluttajansuojalakien myöntämistä oikeuksista riippumattomia lisäoikeuksia. Takuu ei rajoita näitä lakisääteisiä oikeuksia. Näin ollen kymmeneen vuoteen rajoittuvan LUPUS-TAKUUN palvelut on ymmärrettävä kuluttajansuojalain mukaisten oikeuksien täydentämiseksi eikä korvaamiseksi. Jos tuote on viallinen, kuluttajat voivat vaatia erityisesti 434 ja sitä seuraavien, 474 ja sitä seuraavien pykälien mukaisia oikeuksia. Saksan siviililain mukaisesti. Kuluttaja voi valita, haluaako hän palvelun kymmeneen vuoteen rajoitetun LUPUS-TAKUUN vai lakisääteisten kuluttajansuojaoikeuksiensa mukaisesti. Tärkeää: LUPUS-TAKUU, joka on rajoitettu 10 vuoteen, ei koske lakisääteisistä kuluttajansuojaoikeuksista johtuvia vaateita. Lisätietoja kuluttajansuojalaeista saat paikalliselta kuluttajansuojajärjestöltä.

MITÄ TÄMÄ TAKUU KATTAÄ?

LUPUS Electronics GmbH, Otto-Hahn-Str. 12, 76829 Landau takaa, että LUPUS MOBILE RADIO SMOKE DETECTOR -merkkituote ja alkuperäispakkauksessa olevat LUPUS-merkkiset lisävarusteet (jäljempänä „LUPUS-tuote” tai „RWM”) ovat materiaali- ja käsittelyvirheitä, jos niitä käytetään LUPUS-määräysten mukaisesti. käyttöoppaat (katso lupus-electronics.de/de/service/downloads/) Takuu on voimassa KYMENEN (10) VUOTTA loppukäyttäjän ja ostajan alkuperäisestä ostopäivästä (takuu aika) ja koskee toimintoja palvelukuvauksessa, nimenomaisesti myös integroidun akun 10 vuoden akun käyttöiän osalta. Huomautus: Kaikki kymmeneen vuoteen rajoitetun LUPUS-TAKUUN alaiset vaateet ovat tämän takuuasiakirjan ehtojen alaisia. Lisäksi LUPUS tarjoaa sinulle puhelintuen koko takuuajan LUPUS-tuotteen ostosta alkaen.

MITÄ TÄMÄ TAKUU EI KATA?

Tämä takuu koskee yksinomaan LUPUS-mobiilisavuilmaisintuotetta ja alkuperäispakkauksessa olevia lisävarusteita. Yleiset ehdot (katso lupuscloud.com/auth/terms) LUPUS-pilvestä löydät tietoja ohjelmiston käyttöön liittyvistä oikeuksista. Palvelut ovat käytettävissä Saksassa, Itävallassa ja Sveitsissä ilman käsittelymaksuja. Näiden lisäksi palveluvaihtoehdot voivat olla rajoitettuja. Jos otat yhteyttä LUPukseen puhelimitse, voidaan periä paikkariippuvaisia puhelumaksuja. Lisätietoja saat verkko-operaattoriltasi.

Tämä takuu ei koske seuraavia: (a) pintavaurioita, mukaan lukien, mutta ei rajoittuen, naarmut, kolhut ja vaurioitunut muovi, ellei vika johdu materiaali- tai valmistusvirheestä; (b) vahingot, jotka johtuvat käytöstä sellaisten kolmannen osapuolen komponenttien tai tuotteiden kanssa, jotka eivät ole LUPUS-tuotteen määrittelyjen mukaisia; c) vahinko, joka johtuu onnettomuudesta, väärinkäytöstä, väärinkäytöstä, tulipalosta, kosketuksesta nesteeseen, maanjäristyksestä tai muusta ulkoisesta syystä; (d) Vahinko,

mukaan lukien akun ennenaikainen purkautuminen, joka johtuu LUPUS-tuotteen käytöstä tavalla, joka ei ole yhdenmukainen LUPUS-tuotteen käyttöoppaan, spesifikaatioiden tai julkaistujen ohjeiden kanssa, tai soveltuvien lakisääteisten tai määräysten noudattamatta jättämisestä. ; (e) Vahinko, joka johtuu huoltotöistä (mukaan lukien päivitykset ja laajennukset), joita ei ole suorittanut LUPUS-edustaja tai valtuutettu LUPUS-kumppani; (f) LUPUS-tuotteet, joita on muutettu ilman LUPUSin kirjallista lupaa; (g) Viat, jotka johtuvat normaalista kulumisesta (esim. pinnan värinmuutos) tai LUPUS-tuotteen normaalista vanhenemisesta; (h) LUPUS-tuotteet, joiden sarjanumero on poistettu tai turmeltu, tai (i) jos asianomaiset viranomaiset ilmoittavat LUPUS:lle tuotteen varasteesta, tai jos et pysty, salasanalla tai muutoin deaktivoi turvalukot, joiden tarkoituksena on estää luvaton pääsy LUPUS-tuotteeseen, etkä voi todistaa olevasi tuotteen valtuutettu käyttäjä (eli ostotodistetta ei ole); (j) vauriot, jotka aiheutuvat käytöstä alueilla, joita ei ole kuvattu tuotetiedoissa ja/tai asennus- ja käyttöohjeissa; (k) Vahingot, joista asiakas tai kolmannet osapuolet ovat muulla tavoin vastuussa, erityisesti

- toimintavirheiden seurauksena,
- mekaanisten vaurioiden seurauksena,
- sabotaaasin seurauksena,
- jos tilojen käyttötapa sen jälkeen, kun laitteita on vaihdettu ilmoittamatta asentajalle tai omistajalle (esim. olohuone liikeiloissa, makuuhuone keittiöön) ja tämä johtaa virheeseen tai väärään hälytykseen;
- laitteen suoran likaantumisen, kuten päällemaalauksen, seurauksena tai tilojen likaantumisesta, joka ei vastaa normaalia asuinkäyttöä.

(l) matkaviestinyhteyden ennenaikainen katkaisu 10 vuoden kuluessa käyttöönotosta, joka johtuu siitä, että laitetta käytettiin ensimmäisen kerran myöhemmin kuin 6 kuukauden kuluttua ostopäivästä.

VASTUU.

Jos palveluiden suorittaminen epäonnistuu syistä, joista LUPUS-ELECTRONICS ei ole vastuussa, LUPUS-ELECTRONICS ei ota vastuuta mistään vahingoista. Mikäli LUPUS-ELECTRONICS ei tarjoa eräntyvää tai sopimusevastaista palvelua, asiakkaalla on oikeus vaatia vahingonkorvausta suorituksen sijaan vain, jos vahinko on aiheutunut LUPUS-ELECTRONICSin tahallisuudesta tai törkeästä huolimattomuudesta, sen lailliset edustajat tai sijaisedustajat. Mikäli luvattomat kolmannet osapuolet käyttävät asiakkaan pääsytietoja käyttäviä LUPUS-ELECTRONICS-palveluita, asiakas on vastuussa niistä aiheutuvista vahingoista siviilioikeudellisen vastuun puitteissa, kunnes käyttötietoja muutetaan tai katoamisesta tai varkaudesta ilmoitetaan, mikäli että asiakas on syyllinen valtuuttamattoman kolmannen osapuolen pääsyy. LUPUS-ELECTRONICSilla on oikeus estää pilvipalvelut välittömästi, jos on perusteltua syytä epäillä, että tallennetut tiedot ovat laittomia ja/tai loukkaavat kolmansien osapuolten oikeuksia. Perusteltu epäily lainvastaisuudesta ja/tai oikeuksien loukkaamisesta on olemassa erityisesti, jos tuomioistuimet, viranomaiset ja/tai muut kolmannet osapuolet ilmoittavat tästä LUPUS-ELECTRONICSille. LUPUS-ELECTRONICSin tulee välittömästi ilmoittaa asiakkaalle tukosta ja sen syystä. Kielto on kumottava heti, kun epäily on kumottu.

Vahingonkorvausvaatimukset LUPUS-ELECTRONICSia vastaan ovat poissuljettuja oikeusperustasta riippumatta, elleivät LUPUS-ELECTRONICS, sen lailliset edustajat tai sijaisedustajat ole toimineet tahallaan tai törkeällä huolimattomuudella. LUPUS-ELECTRONICS on vastuussa vain lievistä huolimattomuudesta, jos palveluntarjoaja, sen lailliset edustajat tai johtohenkilöt tai sijaisedustajat ovat rikkoneet jotakin olennaisista sopimusvelvoitteista. LUPUS-ELECTRONICS vastaa vain ennakoitavissa olevista vahingoista, joiden syntymistä on tyypillisesti odotettavissa. Olennaisia sopimusvelvoitteita ovat ne sopimuksen perustana olevat velvoitteet, jotka olivat ratkaisevia sopimuksen tekemisen kannalta ja joiden täyttämiseen asiakas voi luottaa. Asiakas esittää tarvittavat todisteet perustellessaan ProdHaftG:n 1 §:n 4 momentin mukaista vahingonkorvausvaatimusta. Lisäksi asiakas vastaa LUPUS-ELECTRONICSille tai kolmannelle asiantuntevalle osapuolelle aiheutuneista testi- tai laboratoriokuluista, jos käy ilmi, että kyseessä oleva LUPUS MOBILE RADIO SAVUILMASIN (RWM) täyttää standardin EN 14604 tai normiehdot. jos kyseinen RWM on vaurioitunut, käytetty väärin, RWM-varoitussignaali (esim. jos RWM on likainen) on tulkittu väärin RWM-hälytykseksi tai RWM on altistunut ympäristöolosuhteille, jotka pakottavat EN 14604 -standardin mukaisen RWM-hälytyksen.

Tarvittavien seurantatoimenpiteiden käynnistämiseen etähälytyksille sähköisellä ilmoituksella mobiilissa iOs- tai Android-laitteessa, mukaan lukien hätäpuhelukokkojen hälytys tulipalon, palosavun, tulipalon syiden ja seurausten torjumiseksi sekä hengen ja raajojen pelastamiseksi, asiakas tai vastuullinen vastaanottaja. LUPUS-ELECTRONICS itse ei saa etähälytysviestejä, vain asiakas. LUPUS-ELECTRONICS ei ota minkäänlaista vastuuta etähälytysilmoitusten asianmukaisesta vastaanottamisesta asiakkaan päätelaitteisiin. LUPUS-ELECTRONICS ei ota minkäänlaista vastuuta tarvittavien

seurantatoimenpiteiden asianmukaisesta käynnistämisestä ja toteuttamisesta, jotka yleensä käynnistetään vastauksena etähälytysviestiin. LUPUS-ELECTRONICS ei ota minkäänlaista vastuuta viestiin vastaanottovirheiden aiheuttamista vahingoista. LUPUS-ELECTRONICS ei ota minkäänlaista vastuuta vahingoista, jotka johtuvat välttämättömien jatkotoimenpiteiden laiminlyönnistä, jotka yleensä käynnistetään etähälytysviestin seurauksena.

LUPUS-ELECTRONICS ei vastaa kustannuksista, jotka aiheutuvat palokunnan toimituksista, huoltopalveluista, joita LUPUS-ELECTRONICS ei tarjoa (esim. asiakkaan sisäiset palvelut tai kolmansien osapuolten palvelut), ovien avauksista tai tulipalon aiheuttamista vahingoista ja/ tai RWM-signaalia. LUPUS-ELECTRONICS ei myöskään ole vastuussa, jos kyseinen RWM on vaurioitunut, väärin käytetty, RWM-varoitussignaali (esim. jos RWM on likainen) on tulkittu väärin RWM-hälytykseksi tai RWM on altistunut ympäristöolosuhteille, jotka pakottavat RWM:n. hälytys standardin EN 14604 mukaisesti. Lisäksi LUPUS-ELECTRONICS ei ole vastuussa, jos käyttäjä ei noudata hänelle toimitettuja käyttöohjeita. Huomautus: RWM auttaa havaitsemaan tulipalot aikaisin, eikä se voi sammuttaa tulipaloa eikä estää tulipalon syttymistä. Lisäksi kaikesta due diligencesta huolimatta on edelleen mahdollista, että RWM:ssä on toimintahäiriö, eikä se siksi pysty ilmoittamaan mahdollisesta tulipalosta tai ei ajoissa. Tulipalon, palavien materiaalien ja teknisten laitteiden käsittelyssä on siksi aina noudatettava tavallisia varosääntöjä. RWM:n asennus sekä tähän tarkoitukseen mahdollisesti tilattava tarkastus/huoltopalvelu eivät sovellu korvaamaan vakuutusta tai vakuutuspalveluita. Toimitetusta RWM:n tarkastus-/huolto- ja/tai korjauspalvelusta ei voida johtaa yleistakuuta käyttäjien tai kolmansien osapuolien aiheuttamille korjaustarpeille ja RWM:n yleensä häiriöttömälle toiminnalle. LUPUS-ELECTRONICS ei vastaa tietojen katoamisesta siltä osin kuin vahinko johtuu siitä, että asiakas ei ole tehnyt tietojen varmuuskopioita ja siten varmistanut kadonneiden tietojen palauttamisen kohtuullisella vaivalla.

Mikäli asiakas pyytää poikkeamista palovaroitinpalvelua koskevista lain säännöksistä tai asiaa koskevista teknisistä ohjeista, on asiakas yksin vastuussa aiheutuneesta vahingosta. Siltä osin kuin vaatimukset LUPUS-ELECTRONICSia vastaan on suljettu pois tai rajoitettu, vastuuvapauslauseke tai -rajoitus koskee myös LUPUS-ELECTRONICSin työntekijöitä, laillisia edustajia ja sijaisia.

HUOMAUTUKSIA.



LUPUS Electronics GmbH • Otto-Hahn-Strasse 12 • 76829 Landau • Saksa
Puhelin +49 6341 93 553 0 • Faksi. +49 6341 93 553 20
info@lupus-electronics.de • www.lupus-electronics.de • www.lupuscloud.com