



NEXA

MYCR-3500

Plug-in on/off

TEKNISK DATA

MYCR-3500 – PLUG-IN PÅ/AV

Switch type	Relä
Strömkälla	220-240 V~50 Hz
Max. last	3500 W RL
Protokoll	System Nexa / 433,92 MHz
Räckvidd	upp till 30 m
Minnesplatser	32
Strömförbrukning	< 1 W (standby)
Företningsgrad	2
Inbyggd skyddsanordning	Temperatur säkring
IP klassificering	Inomhusbruk
Mått (B x H x D)	53 x 53 x 58 mm

Declaration of conformity finns tillgänglig på www.nexa.se

DENNA PRODUKT HAR STÖD FÖR SMART MODE.

I enheter som har stöd för *Smart Mode* kan upp till 3 olika favoritscenarion sparas som enkelt aktiveras med en Nexa Smart Mode sändare.

Plug-in mottagare med på/av-knapp på mottagaren. Fungerar med System Nexas fjärrkontroller, sändare och Nexa Bridge. Systemet är självlärande vilket ger en mycket enkel och flexibel installation.

INSTALLATION

Anslut lasten till mottagaren. Se till att lasten ej överstiger 3500 W.

INLÄRNING

1. Anslut mottagaren (plug-in) till ett eluttag. Mottagaren ställer sig i inlärningsläge så snart den spänningssätts.
2. Tryck på "PÅ" knappen för vald kanal på valfri System Nexa fjärrkontroll inom 6 sekunder.

BEKRÄFTELSE INLÄRNING

LED indikering på mottagaren blinkar snabbt, är en lampa ansluten till mottagaren blinkar denna två gånger.

RADERING AV MINNE

1. För att radera en minnesplats, tag ut mottagaren (plug-in) ur vägguttaget.
2. Vänta minst 6 sekunder.
3. Anslut mottagaren igen till ett eluttag.
4. Tryck på "AV" knapp för vald kanal på System Nexa fjärrkontroll inom 6 sekunder.

För att radera alla minnesplatser behövs en System Nexa fjärrkontroll med en gruppknapp. Upprepa steg 1-3 ovan tryck sedan på "Group OFF" inom 6 sekunder.

BEKRÄFTELSE AV RADERING

LED indikering på mottagaren blinkar snabbt, är en lampa ansluten till mottagaren blinkar denna två gånger.

MINNE

Varje MYCR-3500 plug-in mottagare har 32 minnes-platser. När minnesplats 32 är upptagen skrivs plats 1 över vid inläring.

STYRNING

Plug-inmottagaren kan styras på flera sätt.

1. Med inlärld System Nexa Fjärrkontroll
2. Med övriga inlärda System Nexa sändare
3. Med På/Av knapp på plug-in mottagaren
4. Med Nexa Bridge

SÄKERHET OCH INFORMATION

Räckvidd inomhus: upp till 30 m (optimala förhållanden). Räckvidden är starkt beroende av lokala förhållanden, till exempel om det finns metaller i närheten. Exempelvis har den tunna metallbeläggning i energiglas med låg emissivitet negativ inverkan på radiosignalernas räckvidd. Det kan finnas begränsningar för användningen av enheten utanför EU. Om tillämpligt bör du kontrollera att enheten överensstämmer med lokala föreskrifter.

Max belastning: Anslut aldrig lampor eller utrustning som överskrider mottagarens maximala belastning. Det kan leda till fel, kortslutning eller brand.

Livsuppehållande utrustning: Använd aldrig Nexas produkter till livsuppehållande utrustning eller andra apparater där fel eller störningar kan få livshotande följder.

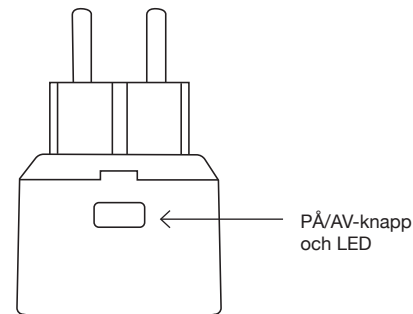
Störningar: Alla trådlösa enheter kan drabbas av störningar som kan påverka prestandan och räckvidden. Det minsta avståndet mellan två mottagare bör därför vara åtminstone 50 cm

Reparation: Försök inte att reparera produkten. Den innehåller inga reparerbara delar.

Vattentätthet: Produkten är i sköljtätt utförande (IP44). För fullgod funktion utomhus skall ansluten stickpropp vara i godkänt utförande för utomhusbruk (IP44).

Rengöring: Rengör produkten med en torr trasa. Använd inte kemikalier, lösningsmedel eller starka rengöringsmedel.

Miljö: Utsätt inte produkten för stark värme eller kyla, eftersom det kan skada eller förkorta de elektroniska kretsarnas livslängd.





NEXA

MYCR-3500

Plug-in on/off

TECHNICAL DATA

MYCR-3500 – PLUG-IN ON/OFF

Switch type	Relay
Power supply	220-240 V~50 Hz
Max. load	3500 W RL
Protocol	System Nexa (433,92 MHz)
Range	up to 30 m
Memory slots	32
Power consumption	< 1 W (standby)
Pollution Degree	2
Built in protective device	Temperature fuse
IP rating	Inomhusbruk / Indoor use
Size (L X H X W)	53 x 53 x 58 mm

Declaration of conformity is available at www.nexa.se

THIS PRODUCT SUPPORTS SMART MODE.

Devices that support Smart Mode can save up to 3 different favourite scenarios, and these can be activated easily using a Nexa Smart Mode transmitter.

Plug-in receiver with on/off button on the receiver. Works with System Nexa remote controls, transmitters and the Nexa Bridge. This is a self-training system, so installation is very easy and flexible.

INSTALLATION

Connect the load to the receiver. Ensure that the load does not exceed 3500 W.

PROGRAMMING

1. Connect the receiver (plug-in) to a power socket. The receiver goes into setup mode as soon as it is powered up.
2. Press the "ON" button for the selected channel on any System Nexa remote control within 6 seconds.

PROGRAMMING CONFIRMATION

The LED indicator on the receiver flashes rapidly. If a light is connected to the receiver, this flashes twice.

DELETING MEMORY

1. To delete a memory slot, remove the receiver (plug-in) from the wall socket
2. Wait at least 6 seconds
3. Reconnect the receiver to a wall socket
4. Press the "OFF" button for the selected channel on the System Nexa remote control within 6 seconds.

To delete all memory slots, a System Nexa remote control with a group button is required. Repeat steps 1–3 above and then press the "Group OFF" within 6 seconds.

CONFIRMATION OF DELETION

The LED indicator on the receiver flashes rapidly. If a light is connected to the receiver, this flashes twice.

MEMORY SLOTS

Every MYCR-3500 plug-in receiver has 32 memory slots. When memory slot 32 is occupied, slot 1 is overwritten during setup.

CONTROL

The plug-in receiver can be controlled in a number of ways.

1. With a System Nexa remote control
2. With other programmed System Nexa transmitters
3. With the On/Off button on the plug-in receiver
4. With a Nexa Bridge

SAFETY AND INFORMATION

Range indoors: up to 30 m (optimal conditions). The range is heavily dependent on local conditions – such as if there are any metals nearby. For example, the heavy metal coating in low-emission energy glass has a negative impact on the range of the radio signals. There may be limitations on the use of the unit outside the EU. If appropriate, check that the unit complies with the local regulations.

Max. load: Never connect lights or equipment that exceeds the maximum load of the receiver. This can result in faults, short circuit or fire.

Life-support equipment : Never use Nexa products for life support equipment or other devices where faults or disruptions can have life-threatening consequences.

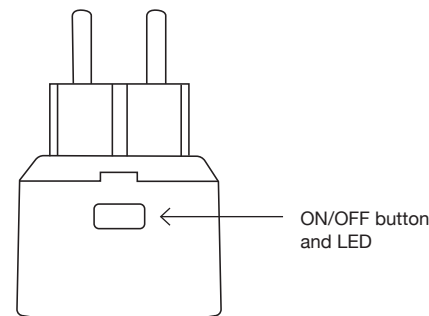
Disruptions: All wireless units can be affected by disruptions that may have an impact on performance and range. The minimum distance between two receivers should therefore be at least 50 cm.

Repairs: Do not attempt to repair the product. It does not contain any serviceable parts.

Waterproofing: The product is in a flush-proof design (IP44). For proper outdoor function, the connected plug must be of an approved design for outdoor use (IP44).

Cleaning: Clean the product with a dry cloth. Do not use chemicals, solvents or potent cleaning agents.

Environment: Do not expose the product to extreme heat or cold, as this may damage the electronic circuits or shorten their service life.





NEXA

MYCR-3500

Plug-in on/off

TEKNISKE SPESIFIKASJONER

MYCR-3500 – PLUG-IN PÅ/AV

Switch type	Relé
Stromkilde	220-240 V~50 Hz
Maks. belastning	3500 W RL
Protokoll	System Nexa / 433,92 MHz
Rekkevidde	opptil 30 m
Minneplasser	32
Strømforbruk	< 1 W (standby)
Forurensningsgrad	2
IP-klassifisering	Innomhusbruk
Mått (B x H x D)	53 x 53 x 58 mm

Samsvarserklæring er tilgjengelig på www.nexa.se

DETTE PRODUKTET HAR STØTTE FOR SMART MODE.

I enheter som har støtte for Smart Mode kan opptil 3 forskjellige favorittscenarier lagres og enkelt aktiveres med en Nexa Smart Mode-sender.

Plug-in-mottaker med på/av-knapp på mottakeren. Fungerer med System Nexa fjernkontroller, sendere og Nexa Bridge. Systemet er selvregistrerende, noe som gir en svært enkel og fleksibel installasjon.

INSTALLATION

Koble belastningen til mottakeren. Kontroller at belastningen ikke overstiger 3500 W.

REGISTRERING

1. Koble mottakeren (plug-in) til et strømuttak. Mottakeren stiller seg i registreringsmodus så snart den spenningssettes.
2. Trykk på "PÅ"-knappen for valgt kanal på valgfri System Nexa-fjernkontroll innen 6 sekunder.

BEKREFTE REGISTRERING

LED-indikatoren på mottakeren blinker raskt. Hvis en lampe er koblet til mottakeren, blinker den to ganger.

SLETTE MINNE

1. Hvis du vil slette en minneplass, tar du mottakeren (plug-in) ut av vegguttaket.
2. Vent i minst 6 sekunder.
3. Koble mottakeren til et vegguttak igjen.
4. Trykk på "AV"-knappen for valgt kanal på System Nexa-fjernkontrollen innen 6 sekunder.

Sletting av alle minneplasseringer krever en System Nexa-fjernkontroll med en gruppeknapp. Gjentar du punkt 1–3 ovenfor og trykker på «Group OFF» innen 6 sekunder.

BEKREFTE SLETTING

LED-indikatoren på mottakeren blinker raskt. Hvis en lampe er koblet til mottakeren, blinker den to ganger.

MINNE

Hver MYCR-3500 plug-in-mottaker har 32 minneplasser. Når minneplass 32 er opptatt, overskrives plass 1 ved registrering.

STYRNING

Plug-in-mottakeren kan styres på flere måter.

1. Med System Nexa-fjernkontroll
2. Med andre registrerte System Nexa-sendere
3. Med på/av-knappen på plug-in-mottakeren
4. Med Nexa Bridge

SIKKERHET OG INFORMASJON

Innendørs rekkevidde: opptil 30 m (optimale forhold). Rekkevidden avhenger av lokale forhold, for eksempel om det er metaller i nærheten. Det tynne metallbelegget på energispareglass med lav emissivitet, for eksempel, har en negativ innvirkning på rekkevidden til radiosignalene. Det kan være begrensinger på bruken av denne enheten utenfor EU. Hvis det er aktuelt, bør du forsikre deg om at enheten er i samsvar med lokale forskrifter.

Maksimallast: Koble aldri til lamper eller annet utstyr som overstiger mottakerens maksimallast. Det kan føre til funksjonsfeil, kortslutning eller brann.

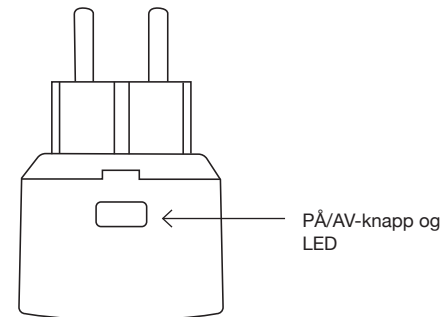
Livredningsutstyr: Bruk aldri Nexa-produkter sammen med livredningsutstyr eller andre apparater der funksjonsfeil eller forstyrrelser kan få livstruende konsekvenser.

Forstyrrelser: Alle trådløse enheter kan bli utsatt for forstyrrelser som kan påvirke ytelsen og rekkevidden. Avstanden mellom to mottakere må derfor være minst 50 cm.

Reparasjon: Ikke prøv å reparere dette produktet. Det inneholder ingen deler som kan repareres.

Vanntetthet: Produktet er i en flush-proof design (IP44). For riktig utendørsfunksjon må den tilkoblede pluggen være av godkjent design for utendørs bruk (IP44).

Miljø: Ikke utsett produktet for sterk varme eller kulde. Det kan skade eller forkorte levetiden til de elektroniske krets-kortene.





NEXA MYCR-3500 Plug-in on/off

TEKNISET TIEDOT

MYCR-3500 – PISTOTULPPA PÄÄLLE/POIS

Switch type	Relä
Virtälähde	220-240 V~50 Hz
Maksimikuorma	3500 W RL
Protokolla	System Nexa / 433,92 MHz
Kantama	jopa 30 m
Muistipaikkoja	32
Virrankulutus	< 1 W (standby)
Saastumisaste	2
IP-luokitus	Sisäkäyttö
Mitat, L x K x S	53 x 53 x 58 mm

Vaatimustenmukaisuusvakuutus on nähtävillä osoitteessa www.nexa.se.

TÄLLÄ TUOTTEELLA ON SMART MODE -TUKI.

Laitteisiin, joissa on Smart Mode -tuki, voidaan tallentaa enintään kolme erilaista suosikkilähetintä, jotka voidaan aktivoida helposti Nexa Smart Mode -lähettimellä.

Pistorasiaan kytkettävä vastaanotin, jossa päälle/pois-painike. Toimii System Nexa -järjestelmän kauko-ohjainten, lähettimien ja Nexa Bridgen kanssa. Järjestelmä on itseoppiva, minkä ansiosta asennus on erittäin helppoa ja joustavaa.

ASENNUS

Liitä kuorma vastaanottimeen. Kuorma saa olla korkeintaan 3500 W.

OHJELMOINTI

1. Liitä vastaanotin (pistotulppa) pistorasiaan. Saadessaan virtaa vastaanotin siirtyy välittömästi ohjelmointitilaan.
2. Paina valitun kanavan Päälle-painiketta haluamastasi System Nexa -kauko-ohjaimesta kuuden sekunnin kuluessa.

OHJELMOINNIN VAHVISTUS

Vastaanottimen LED vilkkuu nopeasti. Kun lamppu on liitetty vastaanottimeen, se välähtää kaksi kertaa.

MUISTIN TYHJENNYS

1. Tyhjentääksesi muistipaikan irrota vastaanotin (pistotulppa) pistorasiasta.
2. Odota vähintään kuusi sekuntia.
3. Liitä vastaanotin takaisin pistorasiaan.
4. Paina valitun kanavan Pois-painiketta System Nexa -kauko-ohjaimesta kuuden sekunnin kuluessa.

Kaikkien muistipaikkojen poistamiseen tarvitaan System Nexa -kaukosäädin ryhmäpainikkeella. Toista yllä olevat vaiheet 1–3 ja paina sitten "Group OFF" 6 sekunnin kuluessa.

TYHJENNYKSEN VAHVISTUS

Vastaanottimen LED vilkkuu nopeasti. Kun lamppu on liitetty vastaanottimeen, se välähtää kaksi kertaa.

MUISTI

Jokaisessa pistorasiaan kytkettävässä MYCR-3500-vastaanottimeessa on 32 muistipaikkaa. Viimeisen muistipaikan, paikan 32, ollessa täynnä kirjoitetaan ohjelmoinnin yhteydessä paikan 1 päälle.

OHJAUS

Pistorasiaan kytkettävää vastaanotinta voidaan ohjata monella tavalla:

1. System Nexan kauko-ohjaimella
2. Muilla ohjelmoiduilla System Nexan lähettimillä
3. Pistorasiaan kytkettävän vastaanottimen päälle/pois-painikkeella
4. Nexa Bridgen kanssa

TURVALLISUUS JA TIEDOT

Kantama sisätiloissa: Enintään 30 m (ihanteellisissa olosuhteissa). Kantama riippuu paljon paikallisista olosuhteista, muun muassa siitä, onko lähistöllä metallia. Esimerkiksi alhaisen emissiokykyyn omaavan energialasin ohut metallipinnoite lyhentää radiosignaalin kantamaa. EU:n ulkopuolella laitteen käyttöle voi olla rajoituksia. Varmista, että laite vastaa paikallisia säädöksiä.

Enimmäiskuorma: Älä koskaan liitä järjestelmään lampuja tai varusteita, jotka ylittävät vastaanottimen ilmoitetun enimmäiskuorman. Seurauksena voi olla vaurio, oikosulku tai tulipalo.

Lääkinnälliset laitteet: Älä koskaan käytä Nexan tuotteita lääkinällisten laitteiden tai muiden sellaisten laitteiden kanssa, joissa viat tai toimintahäiriöt voivat aiheuttaa hengenvaarallisia seurauksia.

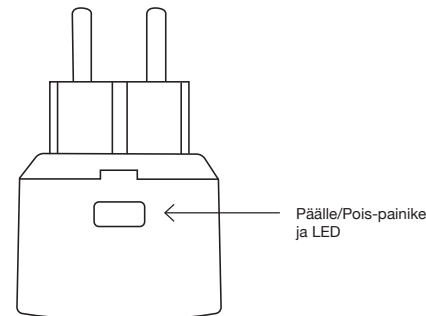
Toimintahäiriöt: Kaikissa langattomissa laitteissa voi esiintyä toimintahäiriöitä, jotka voivat vaikuttaa suorituskykyyn ja kantamaan. Sen vuoksi kahden vastaanottimen välisen etäisyyden on oltava vähintään 50 cm.

Korjaaminen: Älä yritä korjata tuotetta. Tuote ei sisällä korjattavia osia.

Vesitiiviys: Tuote on suojattu roiskevedeltä (IP44). Jotta tuote toimisi oikein ulkona, siihen kytketyn pistokkeen tulee olla suojattu roiskevedeltä (IP44).

Puhdistus: Puhdista tuote kuivalla liinalla. Älä käytä puhdistamiseen kemikaaleja, liuottimia tai voimakkaita puhdistusaineita.

Ympäristö: Älä altista tuotetta kuumuudelle tai kylmyydelle, sillä se voi vaurioittaa piirilevyjä tai lyhentää niiden käyttöikää.





NEXA

MYCR-3500

Sisse/välja nupuga pistikupesaga

TEHNILISED ANDMED

MYCR-3500 – SISSE/VÄLJA nupuga

Lülitit liiki	Relee
Vooluallikas	220–240 V ~ 50 Hz
Maksimaalne koormus	3500 W RL
Sideprotokoll	Nexa süsteem / 433,92 MHz
Leviulatus	kuni 30 m
Mälukohti	32
Voolutarbimine	< 1 W (ooterežiimil)
Heitmeklass	2
Sisseehitatud kaitseseade	Termokaitse
IP kaitseklass	Siseruumides kasutamiseks
Mõõdud (L x K x S)	53 x 53 x 58 mm

Vastavusdeklaratsiooni leiate aadressilt www.nexa.se

NEXA TRADING AB
support@nexa.se | www.nexa.se

SEE TOODE TOETAB NUTIKAT REŽIIMI.

Seadmetes, mis toetavad *nutikat režiimi* saab salvestada kuni 3 erinevat lemmikstenaariumi, mida on lihtne aktiveerida Nexa nutika režiimi saatjaga.

Pistikupesaga vastuvõtja sisse/välja nupuga. Töötab Nexa süsteemi kaugjuhtimispultide, saatjate ja Nexa ühendussillaga. Süsteem on nutikalt eelseadistatav, mis tagab väga lihtsa ja paindliku paigalduse.

PAIGALDAMINE

Ühendage koormus vastuvõtjaga. Veenduge, et koormus ei ületa 3500 W.

EELSEADISTAMINE

1. Ühendage (pistikupesaga) vastuvõtja seinakontakti. Vastuvõtja lülitub kohe pärast sisselülitamist eelseadistusrežiimile.
2. Vajutage 6 sekundi jooksul Nexa süsteemi kaugjuhtimispuldil valitud kanali sisselülitusnupule.

EELSEADISTUSE KINNITAMINE

Vastuvõtja LED indikaator vilgub kiiresti. Kui vastuvõtjaga on ühendatud lamp, vilgatab see kaks korda.

MÄLU KUSTUTAMINE

1. Mälukoha kustutamiseks eemaldage (pistikupesaga) vastuvõtja seinakontaktist.
2. Oodake vähemalt 6 sekundit.
3. Ühendage vastuvõtja uuesti seinakontakti.
4. Vajutage 6 sekundi jooksul Nexa süsteemi kaugjuhtimispuldil valitud kanali väljalülitusnupule.

Kõikide mälukohtade kustutamiseks vajate sellist Nexa süsteemi kaugjuhtimispulti, millel on rühmanupp. Korrake ülaltoodud samme 1–3, seejärel vajutage 6 sekundi jooksul rühma väljalülitusnupule.

KUSTUTAMISE KINNITAMINE

Vastuvõtja LED indikaator vilgub kiiresti. Kui vastuvõtjaga on ühendatud lamp, vilgatab see kaks korda.

MÄLU

Igal MYCR-3500 pistikupesaga vastuvõtjal on 32 mälukohta. Kui 32. mälukoht on hõivatud, salvestatakse 1. mälukoht eelseadistamisel üle.

JUHTIMINE

Pistikupesaga vastuvõtjat saab juhtida mitmel viisil.

1. Eelseadistatud Nexa süsteemi kaugjuhtimispuldiga
2. Teiste eelseadistatud Nexa süsteemi saatjatega
3. Pistikupesaga vastuvõtjal oleva sisse/välja nupuga
4. Nexa ühendussillaga

OHUTUS JA LISATEAVE

Leviulatus siseruumides: kuni 30 m (optimaalsetes tingimustes). Leviulatus sõltub suuresti valitsevatest tingimustest, näiteks metallide lähedusest. Madala emissiooniga energiaklaasi õhukesel metallkihil on sageli negatiivne mõju raadiosignaali leviulatusele. Seadme kasutamisele väljaspool EL-i võivad kehtida piirangud. Sellisel juhul peaksite kontrollima, kas seade vastab kohalikele nõuetele.

Maksimaalne koormus: Ärge kunagi ühendage süsteemi valgusteid ega muid seadmeid, mis ületavad vastuvõtja maksimaalset koormust. See võib põhjustada rikkeid, lühise või tulekahju.

Elu toetavad seadmed: Ärge kunagi kasutage Nexa tooteid koos elu toetavate seadmete või muude selliste seadmetega, millel esineval rikkal või häiringul võivad olla eluohtlikud tagajärjed.

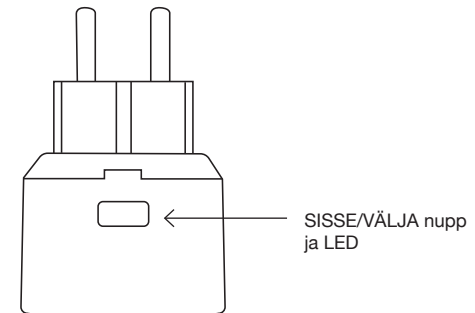
Häiringud: Kõikidel traadita seadmetel võib esineda häiringuid, mis võivad mõjutada nende jõudlust ja leviulatust. Sellepärast peaks vähim kaugus kahe vastuvõtja vahel olema vähemalt 50 cm.

Parandamine: Ärge proovige toodet parandada. See ei sisalda parandatavaid osi.

Veekindlus: Toode on pritsmekindel (IP44). Nõuetekohaseks toimimiseks välitingimustes peab ühendatud pistik olema heaks kiidetud välitingimustes kasutamiseks (IP44).

Puhastamine: Puhastage toodet kuiva lapiga. Ärge kasutage kemikaale, lahusteid ega tugevatoimelisi puhastusvahendeid.

Keskond: Kaitske toodet äärmuslike temperatuuride eest, need võivad kahjustada toote elektroonilisi ahelaid või lühendada nende kasutusiga.



SISSE/VÄLJA nupp
ja LED