



# Westinghouse

Radio frequency remote control for ceiling fans

Radiofrequenz-Fernbedienung für Deckenventilatoren

Télécommande radiofréquence pour ventilateurs de plafond

Radio controllo di frequenza a distanza per ventilatori da soffitto

Radio frequentie afstandsbediening voor plafondventilatoren

Radio control de frecuencia de remoto para ventiladores de techo

Controle de freqüencia de radio remoto para ventiladores de teto

Radiofrekvens fjernkontroll for takvifter

Radiofrekvens fjärrkontroll för takfläktar

Radiotaajuus kaukosäädin kattotuuletin

Radiofrekvens fjernbetjening til loftet fans

Częstotliwość zdalnego sterowania Radio wentylatory

Радиочастотный пульт дистанционного управления для потолочных вентиляторов

Радиочастотний пульт дистанційного керування для стельових вентиляторів

Raadiosagedusel töötav kaugjuhtimispult laeventilaatoritele

Tālvadības pults griestu ventilatori

Nuotolinio valdymo pultas lubų ventiliatoriai

Rádiofrekvenčná diaľkové ovládanie pre stropné ventilátory

Radiofrekvenční dálkové ovládání pro stropní ventilátory

Radiofrekvenčni daljinski upravljalnik za stropni ventilatorji

Radio frekvencija daljinski upravljač za strop obožavatelja

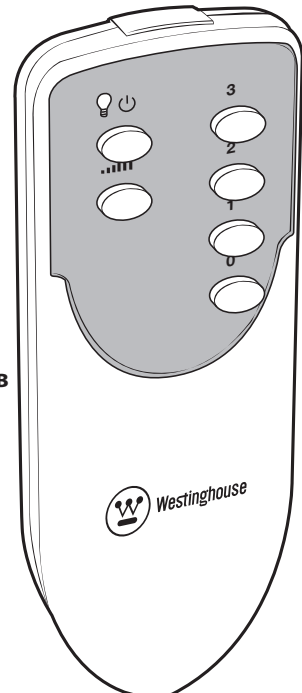
Rádiófrekenciás távirányító mennyezeti ventilátor

Радиочастотната дистанционно управление за вентилатори на тавана

Frecvență telecomanda pentru ventilatoare de tavan

Радиосуχнотήτων τηλεχειριστήριο για ανεμιστήρες οροφής

Tavan vantilatörleri için Radyo frekanslı uzaktan kumanda



- GB** **Safety Tips:**  
**CAUTION!**: Read these instructions carefully, as incorrect wire connections will damage receiver unit.  
**CAUTION!**: Before making any electrical connections, ensure the supply is isolated at the fuse or breaker protecting the circuit to be worked on. Double check the supply is isolated.  
**NOTE :**This remote control is suitable for connection to both types of wiring systems used with Westinghouse ceiling fans. Refer to ceiling fan instructions for choice of wiring connections.
- D** **Sicherheitshinweise:**  
**VORSICHT!**: Lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch, da falsche elektrische Verbindungen zu Schäden an der Empfängereinheit führen.  
**VORSICHT!**: Vergewissern Sie sich, dass die verwendeten Kabel an der Sicherung bzw. am Unterbrecher isoliert sind und somit den zu bearbeitenden Stromkreis schützen. Prüfen Sie die Isolierung mehrmals.  
**HINWEIS:**: Diese Fernbedienung ist für die Verwendung an beiden der mit den Deckenventilatoren von Westinghouse verwendeten Verkabelungsarten geeignet. Die Kabelverbindungen hängen von der jeweiligen Einbauvariante des Deckenventilators ab (siehe Installationsanleitung für Deckenventilator).
- F** **Précautions :**  
**ATTENTION !** Veuillez lire ces instructions bien attentivement car un raccordement incorrect endommagerait le récepteur.  
**ATTENTION !** Avant d'effectuer tout raccordement électrique, assurez-vous que le circuit d'alimentation électrique sur lequel vous travaillez est isolé au niveau du fusible ou du coupe-circuit. Vérifiez à nouveau si le circuit est isolé.  
**REMARQUE :** Cette télécommande convient à deux types de systèmes de raccordement utilisés avec les ventilateurs de plafond Westinghouse. Afin de choisir le type de raccordement approprié, veuillez vous reporter aux Instructions d'installation pour le ventilateur de plafond.
- I** **Note sulla sicurezza:**  
**ATTENZIONE:** leggere attentamente queste istruzioni. Un cablaggio inadeguato arrecherà danni al ricevitore.  
**ATTENZIONE:** prima di effettuare il collegamento elettrico, assicurarsi di aver isolato l'alimentatore in corrispondenza del fusibile o dell'interruttore automatico per proteggere il circuito su cui si deve intervenire. Verificare che l'isolamento dell'alimentatore sia adeguato.  
**NOTA:** questo comando a distanza è compatibile per il collegamento dei due tipi di cablaggio utilizzati nei ventilatori a soffitto Westinghouse. Consultare le istruzioni di installazione del ventilatore a soffitto per scegliere il tipo di collegamento appropriato.
- NL** **Veiligheidstips:**  
**OPGELET!**: Lees deze instructies aandachtig, want verkeerde draadverbindingen kunnen de ontvanger beschadigen.  
**OPGELET!**: Voordat u elektrische verbindingen legt, moet u controleren of de voeding geïsoleerd is bij de zekering of stroomonderbreker die het circuit beschermt waaraan wordt gewerkt. Controleer tweemaal of de voeding geïsoleerd is.  
**NB:** Deze afstandsbediening kan worden aangesloten op de twee soorten bedrading die met de plafondventilatoren van Westinghouse worden gebruikt. Raadpleeg de instructies voor de plafondventilator om de bedradingaansluitingen te kiezen.

## E Consejos de seguridad:

**¡ADVERTENCIA!** Lea estas instrucciones detenidamente ya que el receptor se dañará si la conexión de los cables es incorrecta.

**¡ADVERTENCIA!** Antes de hacer cualquier conexión eléctrica, asegúrese de aislar el suministro de energía al fusible o cortacircuito que protege el circuito en el que va a trabajar. Verifique nuevamente para comprobar que ha aislado el suministro de energía.

**NOTA:** Esta unidad de control remoto es compatible con ambos tipos de sistemas de cableado utilizados con ventiladores de techo Westinghouse. Consulte las instrucciones para el ventilador de techo para seleccionar la conexión de cableado.

## P Conselhos de Segurança:

**CUIDADO:** Leia cuidadosamente estas instruções, uma vez que uma ligação incorrecta dos fios danificará a unidade do receptor.

**CUIDADO!**: Antes de fazer quaisquer instalações eléctricas, certifique-se que a alimentação está isolada no fusível ou no disjuntor protegendo o circuito em que trabalha. Volte a verificar se alimentação está isolada.

**NOTA:** Este telecomando é adequado para ligação aos dois tipos de instalação usados com as ventoinhas de tecto Westinghouse. Consulte as instruções da ventoinha de tecto para escolher a instalação.

## N Sikkerhet:

**FORSIKTIG!**: Les instruksjonene nøye, ettersom feilkoplinger vil skade fjernkontrollens mottakerdel.

**FORSIKTIG!**: Før noen av ledningene koples, forsikre deg om at strømforsyningen er frakoblet ved sikringen eller kretsbyreren, slik at det ikke er strøm på den kretsen det arbeides på. Dobbeltsjekk at strømforsyningen er koplet fra nettet.

**MERKNAD:** Denne fjernkontrolle kan koples til begge ledningssystemene som følger med Westinghouse takvifter. Se i takvifteinstruksjonene for valg av ledningskoplinger.

## S Säkerhetsanvisningar:

**VARNING!**: Läs dessa anvisningar noggrant eftersom felaktiga anslutningar skadar mottagarenheten.

**VARNING!**: Innan du gör några elektriska anslutningar, var säker på att spänningsskällan är frånskild vid säkringen eller strömbrytaren som skyddar den strömkretsen som arbetet skall utföras på. Kontrollera ännu en gång att spänningsskällan har isolerats.

**OBS!**: Denna fjärrkontroll lämpar sig för anslutning till båda typerna av kopplingssystem som används för Westinghouse takfläktar. Se Anvisningarna för takfläkt för val av trådanslutningar.

## FIN Turvallisuusvinkkejä:

**VAROITUS!**: Lue nämä ohjeet huolellisesti, sillä johtojen väärä kytkeminen vahingoittaa vastaanotinta.

**VAROITUS!**: Varmista ennen sähkökytkentöjen tekemistä, että piiri, jonka parissa työskennellään, on virtalähteestä eristävä sulakkeen tai virrankatkaisimen suojaama. Varmista uudelleen, että virtalähde on eristetty.

**HUOMAUTUS:** Kauko-ohjain voidaan kytkää Westinghouse-kattotuulettimissa käytettävään kummankin tyypiseen kytkentäjärjestelmään. Katso kytkentävaihtoehdot kattotuulettimen käyttöohjeista.

## DK Sikkerhedsanvisninger:

**FORSIGTIGT:** Læs denne vejledning omhyggeligt, da ukorrekt ledningstilslutning kan beskadige modtagerenhed.

**FORSIGTIGT:** Før der foretages elektriske tilslutninger skal man sikre, at strømmen er isoleret ved sikring eller afbryder beskyttende den strømkreds, som man skal arbejde med. Double check at strømforsyning er isoleret.

**BEMÆRK:** Denne fjernbetjening kan anvendes for tilslutning til begge typer af ledningssystemer brugt med Westinghouse loftventilatorer. Se loft ventilatorens brugsvejledning for at vælge den rigtige ledningstilslutning.

## PL Rady dotyczące bezpieczeństwa:

**UWAGA!** Przeczytaj te instrukcje uważnie, ponieważ nieodpowiednie połączenia przewodów uszkodzią aparat odbiorczy.

**UWAGA!** Zanim wykonyasz jakiekolwiek elektryczne połączenie upewnij się, że dopływ prądu jest odizolowany przy bezpiecznikach lub automatycznych wyłącznikach chroniąc w ten sposób obwody elektryczne, z którymi będziesz pracować. Upewnij się jeszcze raz, że dopływ prądu jest odizolowany.

**UWAGA:** To zdalne sterowanie nadaje się do połączeń z oboma typami systemów łączenia przewodów, używanymi w wentylatorach firmy Westinghouse. Aby wybrać typ połączenia przewodów, należy się zapoznać z instrukcją obsługi wentylatora.

## RUS Правила техники безопасности:

**ОСТОРОЖНО!** Необходимо внимательно прочесть данные инструкции, поскольку неправильное электрическое подключение приведет к повреждению приемного устройства.

**ОСТОРОЖНО!** Перед тем, как приступить к подключению к электросети, необходимо убедиться в том, что подача тока изолирована на главной цепи или ответвлении, и что цепь, на которой выполняются действия, защищена. Еще раз проверить, изолирована ли подача тока.

**ЗАМЕЧАНИЕ:** Дистанционное управление подходит для обоих типов систем подключения, используемых с вентиляторами фирмы Westinghouse. См. Инструкции к вентилятору, позволяющие выбрать системы подключения.

## UA Поради з техніки безпеки:

**ПОПЕРЕДЖЕННЯ:** Уважно ознайомтесь із цими вказівками, оскільки невірне підключення провідників пошкодить приймальний пристрій.

**ПОПЕРЕДЖЕННЯ:** Перед здійсненням будь-яких електричних підключень переконайтесь у тому, що електричний ланцюг, над яким необхідно виконати роботи, є ізольованим від мережі на ділянці плавких за побігачів або автоматичних перемикачів. Переївірте знов, чи відсічено мережу живлення.

**ПРИМІТКА:** Дано система дистанційного керування є придатною для підключення до систем, що мають систему підключення обох типів, що використовуються із стельовими вентиляторами Westinghouse. Для вибору системи підключення див. інструкцію до стельового вентилятора.

## EST Ohutusnõuanded:

**ETTEVAATUST!** Lugege antud juhiseid hoolikalt, sest ebakorrektnne juhtmete ühendamine võib kahjustada vastuvõtjat.

**ETTEVAATUST!** Enne mis tahes elektriliste ühenduste tegemist veenduge, et elektritoide on isoleeritud kaitsmest või vastava vooluringi kaitselülitist. Kontrollige mitu korda, et toide oleks isoleeritud.

**MÄRKUS:** Antud kaugjuhtimisseade on sobiv mõlemat tüüpi Westinghouse ventilaatorite puhul kasutatud juhtmesüsteemidega. Juhtmesüsteemi valiku puhul vaadake ventilaatorite paigaldusjuhendit.

## LV Drošības padomi:

**UZMANĪBU!** Uzmanīgi izlasiet šīs instrukcijas, jo nepareizi vadu savienojumi bojās uztvērēja ierīci.

**UZMANĪBU!** Pirms jebkādu elektrisku savienojumu izveidošanas, nodrošiniet, ka kēdei, pie kā tiks strādāts, strāvas piegāde ir izolēta pie drošinātāja vai kronšteina. Pārbaudiet divreiz, vai strāvas padeve ir izolēta.

**PIEZĪME:** Šī tālvadība ir piemērota savienojumiem ar abu veidu elektroinstalācijas sistēmām, kas izmantotas Westinghouse griestu ventilatoriem. Skatiet griestu ventilatora instrukcijas par elektroinstalācijas savienojumu izvēli.

## LT Saugumo patarimai:

**DĒMESIO!** Atidžiai perskaitykite šias instrukcijas, nes netinkamai sujungti laidai gali sugadinti imtuvo bloķą.

**DĒMESIO!** Prieš sujunginėdami elektrą, įsitikinkite, kad ji išjungta ties tvarkomos grandinės saugikliu arba srovės išjungikliu. Dukart patikrinkite, kad tiekimas išjungtas.

**PASTABA.** Šis nuotolinis valdymas tinkia sujungti abiejų tipų laidų sistemoms, naudojamoms su „Westinghouse“ lubų ventilatoriais. Perskaitykite lubų ventilatoriaus instrukcijas – pasirinksite laidų jungtis.

## SK Bezpečnostné rady:

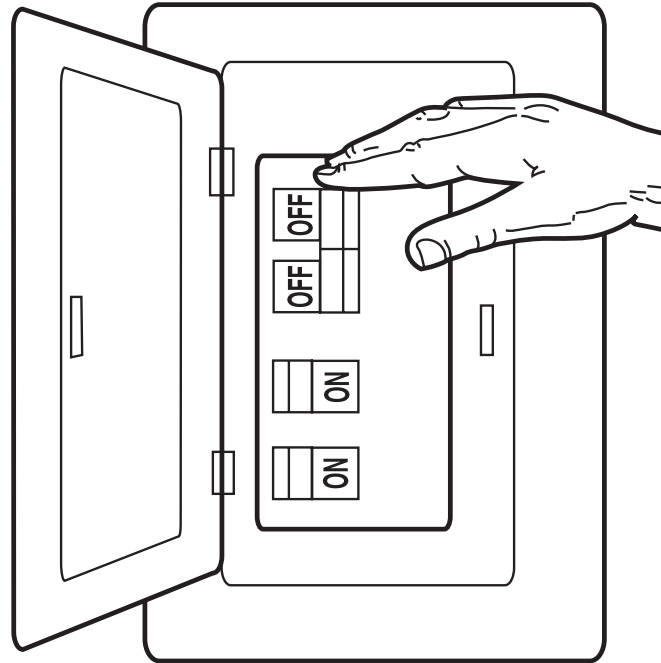
**UPOZORNENIE!** Pozorne si prečítajte tieto inštrukcie, pretože nesprávne zapojenie vodičov spôsobí poškodenie prijímača.

**UPOZORNENIE!** Pred vytváraním akýchkoľvek elektrických pripojení sa uistite, že prívod prúdu je prerušený na poistke alebo ističi chrániacom príslušný obvod. Dvakrát skontrolujte odpojenie prívodu prúdu.

**POZNÁMKA:** Tento diaľkový ovládač je vhodný na pripojenie k obom typom elektroinstalácie stropných ventilátorov Westinghouse. V inštrukciách k stropnému ventilátoru sa nachádzajú informácie, ktoré vám pomôžu s výberom spôsobu zapojenia vodičov.

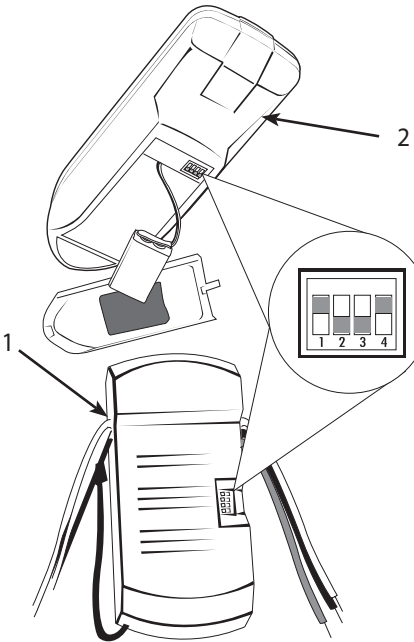
- CZ** **Bezpečnostní tipy:**  
**POZOR!**: Přečtěte si pozorně tyto pokyny, protože nesprávné zapojení vodičů zničí jednotku přijímače.  
**POZOR!**: Než provedete elektrické zapojení, zkонтrolujte, zda je napájení izolováno u pojistky nebo jističe a zda je obvod, na kterém se bude pracovat, odpojen. Izolaci napájení zkонтrolujte dvakrát.  
**POZNÁMKA**: Toto dálkové ovládání je vhodné k zapojení s oběma typy systémů propojení používanými se stropními ventilátory Westinghouse. Pro výběr systému elektrického zapojení se informujte v pokynech.
- SLO** **Varnostni napotki:**  
**POZOR!** Ta navodila skrbno preberite, saj nepravilno prikljuèevanje žic poškoduje sprejemnik.  
**POZOR!** Pred kakršnimikoli opravili na elektrièni napeljavci (prikljuèevanje) se preprièajte, da je napajanje izkljuèeno z varovalko ali prekinjevalom. Dvakrat preverite, da je napajanje resnièno izkljuèeno.  
**OPOMBA**: Ta daljinski upravljalnik je primeren za prikljuèitev na obe vrsti sistemov ozièenja pri Westinghouse stropnih ventilatorjih. V navodilih za stropni ventilator poišcite informacije o prikljuèkih ozièenja.
- HR** **Sigurnosne napomene**  
**OPREZ!** Pažljivo pročitajte ove upute, jer pogrešno spajanje žica može oštetiti prijemni uređaj.  
**OPREZ!** Prije svakog elektriènog spajanja, provjerite je li izolirano napajanje pri osiguraèu ili prekidaèu kruga na kojem ´ete raditi. Dvaput provjerite je li napajanje izolirano.  
**NAPOMENA**: Ovaj daljinski upravljaè podesan je za spajanje na oba tipa sustava ozièenja koji su u uporabi na Westinghouse stropnim ventilatorima. Za odabir spajanja ozièenja pogledajte upute za stropni ventilator.
- H** **Biztonságtechnikai tanácsok:**  
**FIGYELEM!**: Olvassa el a körültekintően ezeket az utasításokat, mert a helytelen elektromos bekötések miatt a vevőegység károsodhat.  
**FIGYELEM!**: Mielőtt bármilyen elektromos bekötést végezne, győződjön meg róla, hogy az elektromos tápfeszültség az adott áramkör biztosítékánál illetve megszakítójánál le legyen választva! Ellenőrizze kétszeresen, hogy a tápfeszültség le legyen választva!  
**MEGJEGYZÉS**: Ez a távirányító a Westinghouse mennyezeti ventilátorokhoz használt minden fajta bekötési rendszerhez csatlakoztható. A használt vezetékcselekményekhoz lásd a mennyezeti ventilátor használati utasítását.

- BG Съвети за безопасност:**  
**ВНИМАНИЕ!** Моля четете внимателно тези инструкции, тъй като неправилното свързване на жиците ще повреди уреда.  
**ВНИМАНИЕ!** Преди да започнете да правите свързването на жиците за електричество, моля изключете веригата върху която ще работите от контакта или бушона. Проверете още веднъж дали захранването е прекъснато.  
**ЗАБЕЛЕЖКА:** Това дистанционно управление е подходящо и за двата типа системи за електрически монтаж на таванини вентилатори на фирмата "Уестингхаус". За избор на електромонтаж, моля вижте инструкциите на таваниния вентилатор.
- RO Măsuri de protecție:**  
**ATENȚIUNE!** Citiți și urmați aceste instrucțiuni cu atenție, deoarece o conectare greșită a firelor va duce la defectarea receptorului.  
**ATENȚIUNE!** Înainte de a face orice conectare electrică, trebuie să vă convingeți că circuitul este întrerupt de la siguranță sau de la disjunctoar, pentru a proteja circuitul pe care se lucrează. Verificați din nou dacă izolația electrică este în bună stare.  
**NOTĂ:** Telecomanda poate fi folosită pentru conectare la ambele tipuri de sisteme de cablaj care se folosesc cu ventilatoarele de tavan Westinghouse. Consultați manualul de instrucțiuni al ventilatorului de tavan cu privire la alegerea de conexiune a cablajului de ales.
- GR Συμβουλές ασφαλείας:**  
**ΠΡΟΣΟΧΗ!** Διαβάστε όλες τις οδηγίες προσεκτικά, καθώς οι λανθασμένες συνδέσεις καλωδίων θα προκαλέσουν βλάβη στη μονάδα δέκτη.  
**ΠΡΟΣΟΧΗ!** Πριν προβείτε σε οποιαδήποτε ηλεκτρική σύνδεση, βεβαιωθείτε ότι η ηλεκτρική παροχή στο κύκλωμα στο οποίο θα εργαστείτε είναι απομονωμένη στην ασφάλεια ή στον ασφαλειοδιακόπτη. Επιβεβαιώστε και πάλι ότι η παροχή είναι απομονωμένη.  
**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Αυτό το τηλεχειριστήριο είναι κατάλληλο για σύνδεση και στα δύο συστήματα καλωδίωσης που χρησιμοποιούνται στους ανεμιστήρες οροφής της Westinghouse. Αναφερθείτε στις οδηγίες ανεμιστήρων οροφής για την επιλογή συνδέσεων καλωδίων.
- TR Güvenlik önlemleri**  
**UYARI:**Yanlış herhangi bir bağlantı alıcı ünitesine zarar verebileceği için bu talimatları dikkatle okuyun.  
**UYARI:**Herhangi bir elektrik bağlantısı yapmadan önce üzerinde çalışılacak devreyi koruyan sigorta ya da şalterdeki canlı hattın izole edildiğinde emin olun. Canlı hattın izole olup olmadığını ikinci kez kontrol edin.  
**NOT:**Bu uzaktan kumanda Westinghouse tavan pervaneleriyle kullanılan her iki bağlantı sisteminde kullanılmaya uygundur. Bağlantı seçiminizi yaparken Tavan pervanesi talimatlarına başvurun.



- GB Turn off power at fuse box to avoid possible electrical shock.
- D Stromzufuhr am Sicherungskasten unterbrechen, um einen Stromschlag zu vermeiden.
- F Mettez l'interrupteur de la boîte à fusibles en position « OFF » afin d'éviter le risque d'électrocution.
- I Disattivare l'alimentazione alla scatola dei fusibili per evitare il rischio di scossa elettrica.
- NL Schakel de stroom uit aan de zekeringendoos om de kans op een elektrische schok te voorkomen.

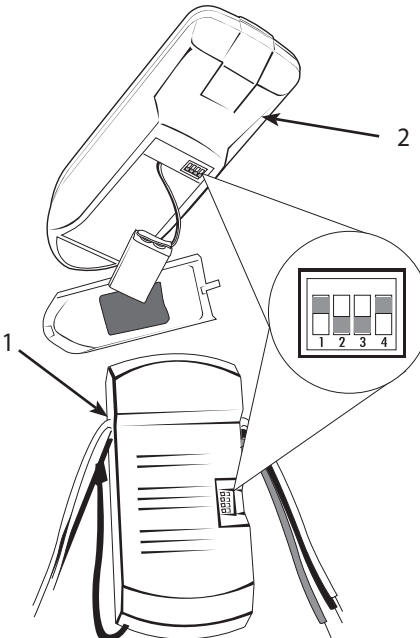
- E Apague la alimentación en la caja de fusibles para evitar la posibilidad de descarga eléctrica.
- P Desligue a corrente na caixa do disjuntor para evitar um possível choque eléctrico.
- N Slå av strømmen ved sikringsboksen for å unngå risiko for elektriske støt.
- S Stäng av elektriciteten vid säkringsdosan för att undvika elektriska stötar.
- FIN Katkaise virta sulaketaulusta mahdollisen sähköiskun väältämiseksi.
- DK Sluk for strømmen ved sikringstavlen for at forhindre risiko for elektrisk stød.
- PL Wyłącz prąd w skrzynce bezpiecznikowej, aby uniknąć możliwości porażenia prądem.
- RUS Во избежание удара током, следует отключить блок предохранителей.
- UA З метою запобігання ураженню електричним струмом вимкніть подачу електроенергії у блоці запобіжників.
- EST Lülitage elektro kaitsekapist välja, et vältida võimalikku elektrišokki.
- LV Izslēdziet strāvu pie drošinātāju kārbas, lai izvairītos no iespējama elektriskās strāvas trieciena.
- LT Išjunkite elektro saugiklių dėžę – išvengsite elektros šoko.
- SK Vypnite prúd v poistkovej skrini, aby ste zabránili prípadnému elektrickému úderu.
- CZ V pojistkové skříně vypněte elektrinu, aby se zamezilo možnému zranění elektrickým proudem.
- SLO V okrovu z varovalkami prekinite napajanje in tako preprečite možnost električnega udara.
- HR Izvadite osigurače kako biste izbjegli opasnost od strujnog udara.
- H Az áramütés elkerülése érdekében a biztosítékkal kapcsolja le az áramellátást.
- BG За да избегнете токов удар прекъснете електрозахранването от таблото с предпазителите.
- RO Pt. a evita electrocutarea scoateti siguranta din tabloul retelei electrice.
- GR Κλείστε το ρεύμα στον ηλεκτρικό πίνακα για να αποφύγετε πιθανή ηλεκτροπληξία.
- TR Elektrik çarpması ihtimaline karşı cereyanı sigorta kutusundan kesin.



- GB** This remote control unit is equipped with 16 code combinations to prevent possible interference from or to other remote units. The frequency switches on your receiver (1) and transmitter (2) have been preset at the factory. Please recheck to make sure the switches on transmitter (2) and receiver (1) are set to the same position, any combination of settings will operate the fan as long as the transmitter and receiver are set to the same position.
- D** Diese Fernbedienung ist bestückt mit 16 Kodierungskombinationen, um Störungen oder Interferenzen von oder zu anderen ferngesteuerten Anlagen zu vermeiden. Die Frequenzschalter an ihrem Empfänger (1) und Sender (2) sind ab Werk eingestellt. Bitte stellen Sie sicher, dass die Schalter am Sender (2) und Empfänger(1) auf die gleiche Position eingestellt sind. Solange Sender und Empfänger die gleiche Schalterposition haben, funktioniert der Ventilator bei allen Einstellungsmöglichkeiten.
- F** Cette commande à distance est pourvue d'un code à 16 combinaisons pour éviter toute possibilité d'interférence avec d'autres commandes à distance. Les commutateurs de fréquence de votre récepteur (1) et de votre émetteur (2) sont prérgés d'usine. Veuillez vérifier pour vous assurer que les commutateurs de l'émetteur (2) et du récepteur (1) sont réglés sur les mêmes positions, toute combinaison permettra de faire fonctionner le ventilateur dans la mesure où la position des commutateurs est la même sur l'émetteur et sur le récepteur.
- I** Questa unità telecomandata è dotata di 16 combinazioni codificate per bloccare le possibili interferenze con e da altre unità analoghe. Gli interruttori di frequenza sul ricevitore (1) e sul trasmettitore (2) sono stati impostati in fabbrica. Controllarli per accertarsi che siano nelle stesse posizioni sia sul trasmettitore (2) che sul ricevitore (1). Il ventilatore funzionerà con qualsiasi combinazione di impostazioni, sempre che gli interruttori sul trasmettitore e sul ricevitore siano impostati nello stesso modo.
- NL** Deze afstandsbediening is voorzien van 16 codecombinaties om mogelijke verstoring door andere afstandsbedieningen te voorkomen. De frequentieschakelaars op uw ontvanger (1) en zender (2) zijn vooraf op de fabriek ingesteld. Controleer of de schakelaars op de zender (2) en ontvanger (1) op dezelfde stand zijn ingesteld. De ventilator zal bij elke combinatie werken zolang de zender en ontvanger op dezelfde stand zijn ingesteld.

- E** Esta unidad de control remoto está equipada con 16 códigos de combinación para prevenir posibles interferencias con otras unidades de control remoto. Los interruptores de frecuencia en su receptor (1) y transmisor (2) han sido programados en fábrica. Por favor verifique que los interruptores en el transmisor (2) y el receptor (1) estén en la misma posición, cualquier combinación hará funcionar el ventilador siempre y cuando el transmisor y el receptor estén en la misma posición.
- P** Este controlo remoto está equipado com 16 combinações de código para evitar possíveis interferências com outros controlos remotos. Os comutadores de frequênciā do seu receptor (1) e transmissor (2) têm uma predefinição de fábrica. Verifique, por favor, novamente para se assegurar que os comutadores do transmissor (2) e do receptor (1) estão colocados na mesma posição, a ventoinha funciona com qualquer combinação de posições desde que o transmissor e o receptor estejam colocados na mesma posição.
- N** Denne fjernkontrollen er utstyrt med 16 kodekombinasjoner for å forhindre mulige forstyrrelser fra andre fjernkontroller. Frekvensvelgerne på mottakeren (1) og senderen (2) er forhåndsinnstilte av produsenten. Venligst kontroller at frekvensvelgerne på senderen (2) og mottakeren (1) er satt i samme posisjon. Alle kombinasjoner fungerer, så fremt senderen og mottakeren er satt i samme posisjon.
- S** Denna fjärrkontroll är utrustad med 16 kodkombinationer för att förhindra störningar från eller till andra fjärrkontroller. Frekvenskontakterna på din mottagare (1) och sändare (2) har blivit inställda till tillverkaren. Var snäll och kontrollera att kontakterna på sändaren (2) och mottagaren (1) är inställda på samma läge. Vilken kombination som helst kan köra fläkten så länge sändaren och mottagaren är inställda på samma läge.
- FIN** Tässä kaukosäätimessä on 16 eri koodiyhdistelmää, jotta voidaan estää mahdolliset häiriövaikutukset tämän ja muiden kaukosäätimien välistä. Vastaanottimen (1) ja lähettilämen (2) taajuuskytkimet on asetettu valmiiksi tehtaalla. Varmista, että vastaanottimen (1) ja lähettilämen (2) kytkimet ovat samassa asennossa. Tuuletin toimii millä tahansa asetusyhdistelmällä, kunhan vain kytkimet ovat samassa asennossa.
- DK** Denne fjernbetjeningsenhed er udstyret med 16 kodekombinationer for at forhindre evt. forstyrrelse fra andre fjernbetjeningsenheder. Frekvens omstillingsskontakter på din modtager (1) og transmitter (2) blev forudindstillet fra fabrikken. Tjek venligst igen, for at sikre at omstillingsskontakter på transmitteren (2) og modtageren (1) er indstillet i samme position, enhver kombination af indstillinger vil styre ventilatoren, så længe sender og modtager er indstillet på samme position.
- PL** Niniejsza jednostka zdalnego sterowania jest wyposażona w 16 kombinacji kodu, celem zapobieżenia możliwej interferencji ze strony innych jednostek. Przelączniki częstotliwości na Twoim odbiorniku (1) i nadajniku (2) zostały fabrycznie ustawione. Należy się upewnić, że przełącznik na nadajniku (2) i odbiorniku (1) są ustawione w tej samej pozycji; każda kombinacja pozycji może sterować wentylatorem pod warunkiem, że nadajnik i odbiornik są ustawione w tej samej pozycji.
- RUS** Данный блок дистанционного управления имеет 16 кодовых комбинаций для предотвращения возможных помех, которые идут от него или от других блоков дистанционного управления. Переключатели частоты на приемнике (1) и передатчике (2) имеют заводскую настройку. Убедитесь, что переключатели на передатчике (2) и приемнике (1) находятся в одинаковом положении; вентилятор будет работать при любой комбинации настроек, если установки на передатчике и приемнике одинаковы.

!



**UA** Цей блок дистанційного керування має 16 кодових комбінацій для запобігання можливим перешкодам, що йдуть від нього або від інших блоків дистанційного керування. Перемикачі частоти приймача (1) та а передавача (2) мають заводське налаштування. Упевнітесь, що перемикачі на передавачі (2) та приймачі (1) знаходяться в однаковому положенні; вентилятор працюватиме за будь-якої комбінації установок, якщо установки передавача та приймача є однаковими.

**EST** Käesolev kaugjuhtimispult on varustatud 16-koodiliste kombinatsioonidega, et ennetada võimalikke häireid teistelt kaugjuhtimispuldistelt või teistele kaugjuhtimispuldistele. Vastuvõtja (1) ja saatja (2) sageduslülitud on teheses seadistatud. Kontrollige, et saatja (2) ja vastuvõtja (1) lülitid on seadut samasse asendisse. Ventilaator töötab kõigi seadistustega eeldusel, et saatja ja vastuvõtja lülitid on samas asendis.

**LV** Šai tālvadības pultij ir piešķirtas 16 kodu kombinācijas, lai novērstu iespējamos citu tālvadības ierīci izraisītos traucējumus un netraucētu šo ierīci darbību. Uztvērēja (1) un raidītāja (2) frekvenči slēdzi ir iestatīti rūpnīcā. Lūdz, vēlreiz pārbaudiet, vai raidītāja (2) un uztvērēja (1) slēdzi ir iestatīti vienā un tajā pašā pozīcijā, jo jebkura iestatījumu kombinācija darbosies tikai tad, ja raidītājs un uztvērējs ir iestatīti vienā un tajā pašā pozīcijā.

**LT** Šis nuotolinio valdymo pultas turi 16 kodų kombinacijų, kurios neleidžia kitiemis nuotolinio valdymo pultams trikdinti signalo. Jūsų siųstovo (2) ir imtuvo (1) dažnio jungikliai nustatomi gamykloje. Prašome patikrinti, ar siųstuvas (2) ir imtuvas (1) nustatyti ties ta pačia padėtimi, kadangi ventiliatorius veiks tik tuo atveju, jei imtuvo ir siųstovo nustatymai bus vienodi.

**SK** Tento diaľkový ovládač má 16 kombinácií kódov na zabránenie prípadnému vzájomnému rušeniu s inými diaľkovými ovládačmi. Prepínače frekvencie na vašom prijímači (1) a vysielači (2) boli nastavené v výrobob. Skontrolujte, prosím, či sú prepínače na vysielači (2) a prijímači (1) nastavené v rovnakej polohe; pokial sú vysielač a prijímač nastavené rovnako, ventilátor možno ovládať pri akékoľvek kombinácii nastavení.

**CZ** Tento dálkový ovladač má 16 kombinaci kódů na zabránění případnému vzájemnému rušení s jinými dálkovými ovladači. Přepínače frekvence na vašem přijímači (1) a vysílači (2) byly nastaveny ve výrobě. Zkontrolujte, prosím, zda jsou přepínače na vysílači (2) a přijímači (1) nastaveny ve stejné poloze. Pokud jsou vysílač a přijímač nastaveny ve stejné poloze, ventilátor je možné ovládat při jakémkoliv kombinaci nastavení.

**SLO** Ta daljinski upravljalnik je opremljen s 16 kodnimi kombinacijami. To preprečuje medsebojno motenje z drugimi daljinskim upravljalniki. Frekvenčna stikala na vašem sprejemniku (1) in oddajniku (2) so tovarniško nastavljena. Prosimo, preverite, ali so stikala na oddajniku (2) in sprejemniku (1) nastavljena v enakem položaju. Katerakoli kombinacija nastavitev zagotavlja delovanje ventilatorja tako dolgo, dokler sta sprejemnik in oddajnik nastavljeni v enakem položaju.

**HR** Ovaj daljinski upravljač je opremljen sa 16 kodnih kombinacija da se sprijeće moguće smetnje od drugih daljinskih upravljača ili ometanje drugih upravljača. Sklopke za frekvenciju na vašem prijemniku (1) i predajniku (2) prethodno su tvornički podešene. Molimo, provjerite ponovo kako biste bili sigurni da su sklopke na predajniku (2) i prijemniku (1) postavljene u isti položaj, svaka kombinacija položaja sklopki upravljače ventilatorom samo ako predajnik i prijemnik imaju podešen isti položaj sklopki.

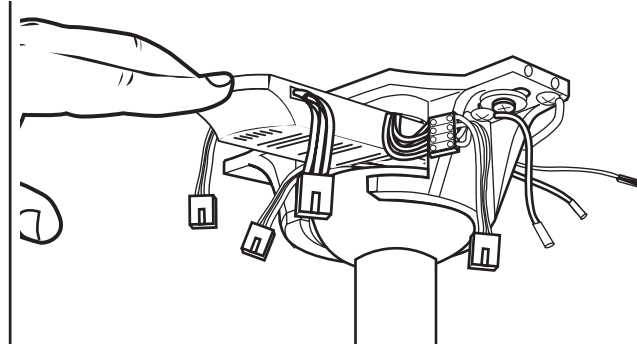
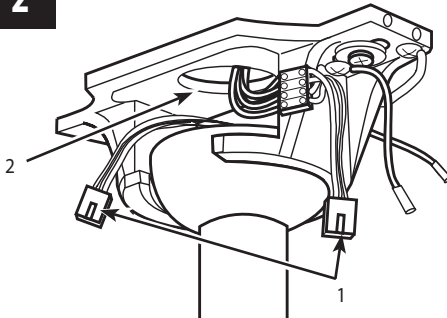
**H** Ez a távirányítási egység 16 kódkombinációval lett ellátva esetleges interferencia megelőzése céljából más távirányítási egységtől vagy más távirányítási egység felé. A frekvenciakapcsolók a vevőkészüléken (1) és a távodón (2) be lettek állítva már a gyárban, azonban kérjük, hogy Ön most újra ellenőrizze, hogy bebizonyosodjon, hogy a kapcsolók a távodón (2) és a vevőkészüléken (1) ugyanarra a pozícióra vannak beállítva. Bárminelyik kombináció-beállítás működésbe hozza a ventillátort, amennyiben a távodó és a vevőkészülék ugyanarra a pozícióra vannak beállítva.

**BG** Този модул за дистанционно управление е оборудван с 16 кодови комбинации за предотвратяване на евентуална интерференция от или върху други дистанционно управляеми модули. Честотите на вашия приемник (1) и предавател (2) са предварително фабрично настроени. Моля, проверете, за да сте сигурни, че превключвателите на предавателя (1) и приемника (2) са в едно и също положение; вентилаторът ще работи при каквато и да е комбинация от настройки, ако превключвателите на предавателя и приемника са в едно и също положение.

**RO** Dispozitivul de telecomandă este prevăzut cu 16 combinații de cod pentru a preveni posibilitatea interferențelor de la sau către alte dispozitive de telecomandă. Comutatoarele de frecvență de pe receptor (1) și de pe transmițător (2) au fost preștabilite de la fabrică. Vă rugăm ca să verificați din nou pentru ca să vă asigurați că comutatoarele de pe transmițător (2) și de pe receptor (1) sunt ajustate la aceeași poziție. Orice combinație de ajustări vor face posibil ca ventilatorul să funcționeze atât timp cât transmițătorul și receptorul sunt ajustate la aceeași poziție.

**GR** Αυτή η μονάδα τηλεχειρισμού είναι εφοδιασμένη με συνδυασμόν 16 κωδικών προς αποφυγή πιθανής παρεμβολής από ή με άλλες μονάδες τηλεχειρισμού. Οι διακόπτες συχνότητας στον δέκτη (1) και πομπό (2) σας έχουν προ-ρυθμιστεί στο εργοστάσιο. Παρακαλούμε επαληθεύστε πάλι για να βεβαιωθείτε ότι οι διακόπτες στον πομπό (2) και τον δέκτη (1) σας είναι ρυθμισμένοι στην ίδια θέση. Οποιοσδήποτε συνδυασμός των ρυθμίσεων θα λειτουργήσει τον ανεμιστήρα εφόσον ο πομπός και ο δέκτης είναι ρυθμισμένοι στην ίδια θέση.

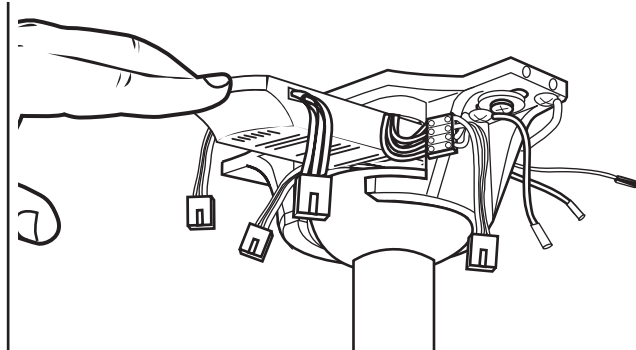
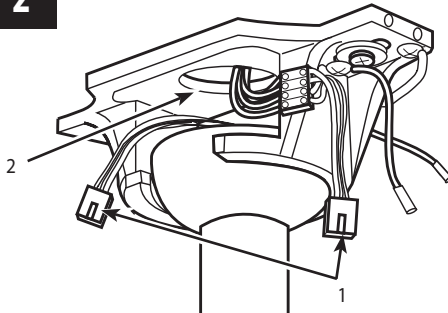
**TR** Bu uzaktan kumanda cihazı, diğer cihazlarla olusablecek parazitleri engellemek için 16 kod kombinasyonu ile donatılmıştır. Alıcıınız (1) ve vericiiniz (2) üzerindeki frekans düğmeleri, fabrikada önceden ayarlanmıştır. Verici (2) ve alıcı (1) üzerindeki düğmelerin aynı konuma ayarlanmasımdan emin olmak için lütfen yeniden kontrol edin; ayarların herhangi bir kombinasyonu, verici ve alıcı aynı konuma ayarlandığı sürece fanı çalıştıracaktır.



- GB** After hanging fan onto the mounting bracket, make sure plug connectors from the ceiling fan and terminal block (1) are moved away from the space located above the downrod ball (2). Slide the remote receiver into the space above the downrod ball as shown.
- D** Nach dem Befestigen des Ventilators an der Decke darauf achten, dass die Steckverbindungen vom Deckenventilator und Anschlussblock (1) nicht über der Sicherungskugel (2) hängen. Die Empfängereinheit in den Raum über der Sicherungskugel schieben (siehe Abbildung).
- F** Après avoir accroché le ventilateur au support de montage, veillez à retirer les connecteurs provenant du ventilateur de plafond et du bloc de connexions (1) de l'espace qui se situe au-dessus de la balle de la tige inférieure (2). Faites glisser le récepteur à distance dans l'espace au-dessus de la balle de la tige inférieure comme illustré.
- I** Dopo aver sospeso il ventilatore sulla staffa, verificare che i connettori della presa del ventilatore e il blocchetto dei terminali (1) siano stati allontanati dallo spazio sopra la sfera dell'asta di prolunga (2). Far scorrere il ricevitore telecomandato nello spazio sopra questa sfera, nel modo illustrato.
- NL** Wanneer de ventilator aan de plafondbeugel gehangen is moeten de stekkers van de plafondventilator en het kroonsteentje (1) uit de ruimte boven de stangkogel (2) gehaald worden. Schuif de ontvanger in de ruimte boven de stangkogel (zie illustratie).

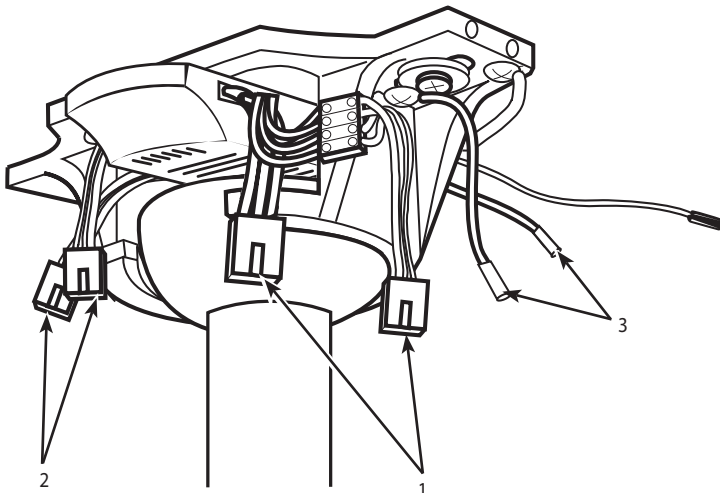
- E** Luego de montar el ventilador sobre la pieza de fijación, asegúrese de que los enchufes conectores del ventilador de techo y el bloque de terminales (1) queden separados del espacio ubicado sobre la bola de la varilla vertical (2). Deslice el receptor remoto en el espacio encima la bola de la varilla vertical tal como se indica.
- P** Depois de pendurar a ventoinha no suporte de montagem, certifique-se que os conectores da tomada da ventoinha de tecto e do bloco terminal (1) são retirados do espaço que se encontra por cima da esfera do tubo metálico (2). Deslide o receptor do telecomando receptor para o espaço por cima da esfera do tubo metálico, da forma que é mostrada.
- N** Etter at viften er hengt på braketten, sørg for at strømkontaktene fra viften og koblingsklemmen (1) er flyttet vekk fra området over senkestangens kule (2). Før fjernkontrollmottakeren inn i rommet over senkestangens kule som vist.
- S** Sedan du hängt fläkten på monteringshållaren, försäkra dig om att stickkontakerna från takfläkten och anslutningsplinten (1) flyttas bort från utrymmet ovanför stångkulan (2). Skjut in fjärrmottagaren i utrymmet ovanför stångkulan enligt bild.
- FIN** Kun olet ripustanut tuulettimen kiinnittimeen, varmista, että tuulettimesta ja riviliittimestä tulevat pistokeliittimet (1) siirretään pois tangon pallon (2) yläpuolella olevasta tilasta. Työnnä kauko-ohjaimen vastaanotin tangon pallon päällä olevaan tilaan kuussa näytetyllä tavalla.
- DK** Efter opphængning af ventilator i monteringsholder, sørg for at stik fra loftventilator og klemmerække (1) er flyttet væk fra rummet oven over hængestangens kugle (2). Flyt fjernmodtager ind i rummet oven over hængestangens kugle som vist.
- PL** Po zawieszeniu wentylatora na wsporniku upewnij się, że łączniki wtykowe od wentylatora sufitowego i łączówki (1) są usunięte z przestrzeni leżącej nad kulą pręta (2). Wsuń odbiornik zdalnego sterowania w przestrzeń nad kulą pręta tak, jak pokazane jest na rysunku.
- RUS** Подвесив вентилятор на кронштейн, следует убедиться в том, что штекеры вентилятора и распределительной коробки (1) убраны из пространства, расположенного над шариком стержня (2). Поместить дистанционное приемное устройство в пространство над шариком стержня, как показано на рисунке.
- UA** Після підвішування вентилятора на монтажний кронштейн переконайтесь у тому, що штекерні з'єднувачі від стельового вентилятора та клемної колодки (1) відведено від зони над кулею кріпильного штоку (2). Пересуньте дистанційний приймач у зону над кулею штоку, як вказано на ілюстрації.

2



- EST** Pärast ventilaatori paigalduskronsteinile riputamist veenduge, et ventilaatori ja klemmiploki (1) pistikud oleksid nihutatud eemale ümaral riputusvarda alusel (2) märgitud kohast. Libistage kaugjuhtimisseadme vastuvõtja vastavale kohale riputusvarda ümaral alusel, nagu pildil näidatud.
- LV** Pēc ventilatora pieāķēšanas piestiprināšanas kronšteinam nodrošiniet, lai tapu konektori no griestu ventilatora un galējā bloka (1) tiek pārvietoti prom no zonas virs stieņa uz leju lodes (2). Ieslidiniet tālvadības uztvērēju vietā virs stieņa uz leju lodes, kā parādīts.
- LT** Pakabinę ventiliatorių ant tvirtinimo rémo, įsitikinkite, kad jungtys iš ventiliatoriaus ir gnybtų bloko (1) patraukti į šalį nuo srities, esančios virš strypo rutulėlio (2). Nuslinkite nuotolinį imtuvą į plotą virš strypo rutulėlio taip, kaip parodyta.
- SK** Po zavesení ventilátora na montážny držiak skontrolujte, či sa prípojky zo stropného ventilátora a svorkovnice (1) nachádzajú mimo priestoru nachádzajúceho sa nad guľou závesnej tyče (2). Zasuňte prijímač do priestoru nad gulou závesnej tyče podľa obrázka.
- CZ** Po zavěšení ventilátoru na montážní konzolu zkонтrolуйте, zda jsou konektory ze stropního ventilátoru a ze svorkovnice (1) přesunuty mimo prostor umístěný nad závesnou tyčí (2). Přesuňte snímač signálu dálkového ovladače do prostoru nad závesnou tyčí, jak je uvedeno na obrázku.

SLO	Ko ventilator visi na stropni plošči, morajo biti konektorji iz stropnega ventilatorja in prikljuènega dela (1) odstranjeni iz obmoèja nad kroglo (2) na viseèi cevi. Potisnite daljinski sprejemnik v prostor nad kroglo viseèe cevi, kot je prikazano na sliki.
HR	Nakon vješanja stropnog ventilatora na ploču za postavljanje, pazite da utikač konektora sa stropnog ventilatora i prikljuènica (1) budu odmaknuti od prostora iznad kuglice noseće cijevi (2). Daljinski prijamnik kliznite na mjesto iznad kuglice noseće cijevi kako je prikazano.
H	A ventilátornak a rögzítőlapra történő felfüggesztése után ügyeljen rá, hogy a mennyezeti ventilátor csatlakozódugói és az (1) sorkapocs el legyen távolítva a függesszörűd gömbje fölötti (2) területről. Az ábrán látható módon a távirányító vevőegységét csúsztassa be a függesszörűd gömbje fölötti szabad térbe.
BG	След като окачите вентилатора на монтажната скоба, моля разположете щивтовите контакти на таванния вентилатор и терминалния блок (1) далеч от пространството над сферичния елемент на вертикалната електроинсталационна тръба (2). Следвайки указанията с припълзване вкарайте приемника на дистанционното управление в пространството над сферичния елемент на вертикалната електроинсталационна тръба.
RO	După ce ați atârnat ventilatorul pe consola de montare, verificați dacă ștecările ventilatorului de tavan și a blocului terminal (1) sunt date într-o parte din spațiul de deasupra barei de susținere (2). Glisați receptorul telecomandei în spațiul de deasupra biley de la bara de susținere, după cum se indică ca în ilustrație.
GR	Αφού κρεμάσετε τον ανεμιστήρα στη βάση στήριξης, βεβαιωθείτε ότι τα βύσματα σύνδεσης από τον ανεμιστήρα οροφής και το συγκρότημα τερματικών (1) έχουν απομακρυνθεί από το χώρο που βρίσκεται πάνω από τη σφράιρα της βέργας ανάρτησης (2). Γλιστρήστε τον απομακρυσμένο δέκτη μέσα στο χώρο πάνω από τη σφράιρα της βέργας ανάρτησης όπως φαίνεται.
TR	Pervaneyi bağlantı plakasına astıktan sonra, tavan vantilatörü ve terminal bloğundan (1) gelen fişlerin Askı çubuğu topunun (2) üzerinde bulunan boşluktan uzağa çekilmiş olduğuna emin olunuz. Şekilde görüldüğü gibi uzaktan kuman-da alicisini Askı çubuğu topunun üstündeki boşluğa kaydırınız.



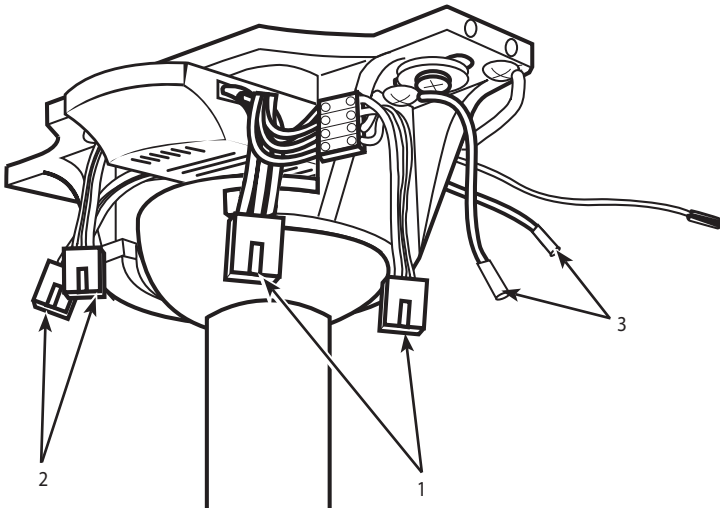
**GB** While fan is hanging on bracket, plug 4-pole connector from the mounting bracket into the 4-pole plug connector from the remote receiver (1). Plug the 4-pole plug connector from the remote receiver into the 4-pole plug connector from the fan (2). Attach the ground wire (3) from the downrod to the mounting bracket.

**D** Während der Ventilator an der Halterung hängt, den 4-poligen Anschluss der Deckenplatte mit der 4-poligen Steckverbindung der Fernbedienung (1) verbinden. Die 4-polige Steckverbindung der Empfängereinheit mit der 4-poligen Steckverbindung des Ventilators (2) verbinden. Das Erdungskabel (3) vom Hängerohr mit der Deckenplatte verbinden.

**F** Lorsque le ventilateur est suspendu sur le support de montage, branchez le connecteur à 4 pôles du support de montage dans la prise 4 pôles de la télécommande (1). Branchez le connecteur 4 pôles de la télécommande à la prise 4 pôles du ventilateur (2). Attachez le fil de mise à la terre (3) de la tige inférieure au support de montage.

**I** Mentre il ventilatore è appeso alla staffa, inserire il connettore della presa a 4 lamelle della staffa di montaggio nel rispettivo connettore della presa del ricevitore telecomandato (1). Inserire il connettore della presa a 4 lamelle del ricevitore telecomandato nel rispettivo connettore della presa del ventilatore (2). Collegare il filo di massa (3) dell'asta di prolunga alla staffa di montaggio.

- NL** Terwijl de ventilator aan de beugel hangt, steekt u de 4-polige connector van de montagebeugel in de 4-polige stekker van de ontvanger op afstand (1). Steek de 4-polige stekker van de ontvanger op afstand in de 4-polige stekker van de ventilator (2). Bevestig de aardedraad (3) van de stang aan de montagebeugel.
- E** Mientras el ventilador cuelga de la pieza de fijación, enchufe el enchufe conector de 4 polos de la pieza de fijación en el enchufe conector de 4 polos del receptor remoto (1). Enchufe el enchufe conector de 4 polos del receptor remoto en el enchufe conector de 4 polos del ventilador (2). Conecte el cable de tierra (3) de la varilla vertical al soporte de montaje.
- P** Quando a ventoinha estiver no suporte, ligue o conector de 4-polos do suporte de montagem no conector da tomada de 4-polos do receptor do comando (1). Ligue o conector da tomada de 4-polos do receptor do comando no conector da tomada de 4-polos da ventoinha (2). Ligue o fio de terra (3) do tubo metálico ao suporte de montagem.
- N** Når viften henger på monteringsbraketten, plugg 4-pols kontakten fra monteringsbraketten inn i 4-pols pluggen fra fjernkontrollen (1). Plugg 4-pols pluggkontakten fra fjernkontrollen inn i 4-pols pluggkontakten fra viften (2). Koble jordledningen (3) fra senkestangen til monteringsbraketten.
- S** Medan fläkten hänger på hållaren, plugga in 4-polskontakten från monteringshållaren i 4-polskontakten från fjärrmottagaren (1). Sätt in 4-polskontakten från fjärrmottagaren i 4-polskontakten från fläkten (2). Anslut jordledningen (3) från stången till monteringshållaren.
- FIN** Kytke kiinnittimestä tuleva 4-napainen liitin kauko-ohjaimesta (1) tulevaan 4-napaiseen pistokeliittiimeen tuulettimen roikkuessa kiinnittimessä. Kytke kauko-ohjaimen vastaanottimesta tuleva 4-napainen pistokeliitin tuulettimesta (2) tulevaan 4-napaiseen pistokeliittiimeen. Kytke maajohdin (3) tangosta kiinnittimeen.
- DK** Mens ventilatoren er opphængt i holder, tilslut 4-stik kontakt fra monteringsholderen til 4-stik kontakt fra fjernmodtageren (1). Tilslut 4-stik kontakt fra fjernmodtageren til 4-stik kontakt fra ventilatoren (2). Tilslut jordledningen (3) fra hængestangen til monteringsholderen.
- PL** W czasie, gdy wentylator wiszy na wsporniku, podłącz 4-biegowy łącznik ze wspornika do 4-biegowego łącznika wtykowego z odbiornika zdalnego sterowania (1). Podłącz 4-biegowy łącznik wtykowy z odbiornika zdalnego sterowania do 4-biegowego łącznika wtykowego z wentylatora (2). Przyłącz przewód uziomowy (3) z pręta do wspornika.
- RUS** Подвесив вентилятор на консоль, вставить 4-полюсный соединитель кронштейна в розетку 4-полюсного соединителя дистанционного приемного устройства (1). Вставить 4-полюсный соединитель дистанционного приемного устройства в 4-полюсный соединитель вентилятора (2). Прикрепить заземляющий провод (3) стержня к кронштейну.



**UA** Коли вентилятор підвішено на кронштейні, підключите 4-полюсний з'єднувач від монтажного кронштейну до 4-полюсного з'єднувача від дистанційного приймача (1). Підключите 4-полюсний штекерний з'єднувач від дистанційного приймача до 4-полюсного штекерного з'єднувача від вентилятора (2). Приєднайте провідник заземлення (3) від штока до монтажного кронштейну.

**EST** Kui ventilaator on kronsteinile riputatud, lülitage paigalduskronsteini 4-pooluseline pistik kaugjuhtimisseadme vastuvõtja (1) 4-pooluselisse kontakti. Lülitage kaugjuhtimisseadme vastuvõtja 4-pooluseline pistik ventilaatori 4-pooluselisse kontakti (2). Kinnitage riputusvarda maandusjuhe (3) paigalduskronsteinile.

**LV** Kamēr ventilators karājas uz kronšteina, iespraudiet 4 polu konektoru no piestiprināšanas kronšteina 4 polu konektorā no tālvadības uztvērēja (1). Iespraudiet 4 polu spraudņa konektoru no tālvadības uztvērēja 4 polu spraudņa konektorā no ventilatora (2). Pievienojiet iezemējuma vadu (3) no stieņa uz leju piestiprināšanas kronšteinam.

**LT** Kai ventilatorius laikosi ant rémo, įkiškite keturkampę jungti iš tvirtinimo rémo į keturkampę jungti iš nuotolinio imtuvo (1). Ikiškite keturkampę jungti iš nuotolinio imtuvo į keturkampę jungti iš ventilatoriaus (2). Prijunkite ižeminimo laidą (3) iš strypo prié tvirtinimo rémo.

- SK** Nechajte ventilátor visieť na držiaku, zapojte 4-polovú prípojku z nosného držiaka do 4-pólovej prípojky z prijímača (1). Zapojte 4-polovú prípojku z prijímača do 4-pólovej prípojky z ventilátora (2). Pripravte uzemňovací vodič (3) zo závesnej tyče k montážnemu držáku.
- CZ** S ventilátorem zavšeným v držáku zastrčte 4-pólový konektor z montážního držáku do 4-pólové zásuvky dálkového přijímače (1). Připojte 4-pólový konektor z dálkového přijímače k 4-pólovému konektoru ventilátoru (2). Připojte zemnici vodič (3) z tyče k nosnému držáku.
- SLO** Medtem ko ventilator visi na plošei, priključite 4-polni konektor iz stropne ploše v 4-polni konektor daljinskega sprejemnika (1). Priključite 4-polni konektor iz daljinskega sprejemnika v 4-polni konektor iz ventilatorja (2). Priključite ozemljitveni kabel (3) iz viseče cevi na stropno plošeo.
- HR** Dok ventilator visi na nosaču, utaknite 4-polni konektor iz nosača u 4-polni konektor prijemnika za daljinsko upravljanje (1). Utaknite nosača 4-polni konektor prijemnika za daljinsko upravljanje u 4-polni konektor iz ventilatora (2). Pričvrstite žicu za ozemljenje (3) s noseće cijevi na ploču za pričvršćivanje.
- H** Miközben a ventilátor a keretnél fogva lóg, dugja a rögzítőkeret 4-pólusú csatlakozóját a távirányító jelfogadó egységének (1) 4-pólusú csatlakozójába. A távirányító jelfogadó egységének 4-pólusú csatlakozóját dugja a ventilátor (2) 4-pólusú csatlakozójába. Csatlakoztassa a (3) földelő vezetéket a függessztrúdtól a rögzítőkerethez.
- BG** След като окачите вентилатора на монтажната скоба включете 4-полюсния щекер от монтажната скоба в 4-полюсния контакт на приемника на дистанционното управление (1). Включете 4-полюсния щекер на дистанционното управление в 4-полюсния контакт на вентилатора (2). Свържете заземяващия проводник (3) от вертикалната електроинсталационна тръба с монтажната скоба.
- RO** Cu ventilatorul atâtând de consolă, introduceți ștecarul cu 4 borne a consolei de montare în priza cu 4 borne a receptorului de telecomandă (1). Introduceți ștecarul cu 4 borne a receptorului telecomandei în priza cu 4 borne a ventilatorului (2). Ataşați firul de pământ (3) de la bara de susținere la consola de montare.
- GR** Ενώ ο ανεμιστήρας κρέμεται από τη βάση, συνδέστε ένα τετραπολικό συνδετήρα από τη βάση στήριξης στο τετραπολικό βύσμα σύνδεσης από τον απομακρυσμένο δέκτη (1). Συνδέστε το τετραπολικό βύσμα σύνδεσης από τον απομακρυσμένο δέκτη στο τετραπολικό βύσμα σύνδεσης από τον ανεμιστήρα (2). Συνδέστε το καλώδιο γείωσης (3) από τη βέργα ανάρτησης στη βάση στήριξης.
- TR** Pervane kelepçede asılı dururken 4 kutuplu bağlantıyi kelepçeden çıkarıp uzaktan alıcının 4 kutuplu fiş bağlantısına takın (1). 4 kutuplu fiş bağlantısını uzaktan alıcının içinden çıkarıp pervanenin 4 kutuplu fiş bağlantısına takın (2). Toprak hattı kablosunu (3) asma çubuğuundan kelepçeye bağlayın.

- GB** NOTE: If your ceiling fan is not equipped with connector plugs as used in step 3, carefully cut off plugs provided on the receiver unit and wire this unit as shown in the following step. NOTE: For this type of installation, you will need to purchase an 7-way strip connector (not included). NOTE: After wiring is complete, neatly bundle any excess electrical wires and carefully push them into the ceiling fan canopy, making sure to keep electrical connections in tact. Complete the normal ceiling fan installation procedures, following the instructions provided with your ceiling fan.
- D** HINWEIS: Falls Ihr Deckenventilator nicht mit den in Schritt 3 verwendeten Buchsensteckern ausgerüstet ist, schneiden Sie die an der Empfängereinheit befindlichen Stecker sorgfältig ab und stellen Sie die elektrische Verbindung für diese Einheit wie im nächsten Schritt gezeigt her. HINWEIS: Für diese Art des Einbaus benötigen Sie eine 7-fach Steckverbindung (nicht im Lieferumfang enthalten). HINWEIS: Wickeln Sie die überlangen Kabel im Anschluss an die Verkabelung zusammen und stecken Sie sie vorsichtig unter die Abdeckung des Deckenventilators. Vergewissern Sie sich dabei, dass die elektrischen Verbindungen intakt bleiben. Schließen Sie die Installation des Deckenventilators normal ab, indem Sie der Anleitung folgen, die Ihrem Deckenventilator beiliegt.
- F** REMARQUE : Si votre ventilateur de plafond n'est pas équipé de connecteurs comme indiqué à l'étape 3, coupez avec précaution les connecteurs fournis avec le récepteur et effectuez les raccordements du récepteur comme indiqué à l'étape suivante. REMARQUE : Pour effectuer ce type d'installation, vous devrez acheter une bande de connexion à 7 positions (non fournie). REMARQUE : Après avoir effectué les raccordements, rangez avec précaution tous les fils électriques restants et poussez-les dans la garniture du ventilateur sans endommager les raccordements électriques. Effectuez l'installation normale du ventilateur de plafond en suivant les instructions fournies avec votre ventilateur de plafond.
- I** NOTA: se il ventilatore a soffitto non è munito della presa a 3 lamelle descritta al passaggio precedente, asportare le prese presenti sul ricevitore e collegare questa unità nel modo descritto al passaggio seguente. NOTA: per questo tipo di installazione, è necessario procurarsi un connettore a 7 vie (non incluso). NOTA: ultimato il cablaggio, avvolgere ordinatamente i cavi elettrici in eccesso e stringerli all'interno della calotta del ventilatore, prestando attenzione a non danneggiare i collegamenti elettrici al suo interno. Completare l'installazione del ventilatore a soffitto secondo le istruzioni fornite.
- NL** NB: Als uw plafondventilator geen stekkers heeft zoals in stap 3 worden gebruikt, snijdt u voorzichtig de stekkers van de ontvanger af en voert u de bedrading uit zoals beschreven in de volgende stap. NB: Voor dit type installatie moet u een stekkerblok met 7 aansluitingen kopen (niet inbegrepen). NB: Na voltooiing van de bedrading bundelt u de overtollige draden samen en duwt u ze voorzichtig in de plafondkap, waarbij u ervoor zorgt dat de elektrische verbindingen intact blijven. Voer de gebruikelijke installatiestappen voor plafondventilatoren uit aan de hand van de instructies voor uw plafondventilator.
- E** NOTA: Si su ventilador de techo no tiene enchufes conectores como los que se utilizan en el paso 3, corte cuidadosamente los enchufes incluidos con el receptor y conecte esta unidad como se indica en el siguiente paso. NOTA: Para este tipo de instalación, necesitará comprar una bornera de conexión de 7 terminales (no incluida). NOTA: Una vez completado el cableado, recoja, enrolle y meta con cuidado el cable eléctrico excedente dentro del dosel del ventilador de techo, asegurándose de que las conexiones eléctricas permanezcan intactas. Complete el procedimiento normal para la instalación del ventilador de techo, siguiendo las instrucciones incluidas con su ventilador de techo.

- P NOTA: Se a sua ventoinha de tecto não estiver equipada com tomadas do conector usadas no passo 3, retire cuidadosamente as fichas fornecidas com a unidade receptora e ligue esta unidade da forma mostrada no passo seguinte. NOTA: Para este tipo de instalação, precisa de comprar um conector de parafuso de 7 vias (não incluído). NOTA: Depois da instalação estar completa, enrola habilmente quaisquer fios eléctricos em excesso e empurre-os cuidadosamente para dentro da campânula da ventoinha de tecto, certificando-se que os fios eléctricos estão intactos. Complete os procedimentos normais de instalação da ventoinha de tecto seguindo as instruções fornecidas com a sua ventoinha de tecto.
- N MERKNAD: Hvis takviften ikke er utstyrt med slike pluggkontakter som benyttes i trinn 3, kutt forsiktig av pluggene som følger med fjernkontrollens mottakerdel, og installer enheten som vist i følgende trinn. MERKNAD: For denne typen installering er det nødvendig å kjøpe en 7-polet flatkabelkontakt (ikke inkludert). MERKNAD: Etter koplingen er fullført, pakk overskuddsledninger pent sammen og dytt dem inn under takviftens canopyenhet, og sørг for at alle elektriske koplinger er intakte. Fullfor takviftens normale installeringsprosedyre, ved å følge instruksjonene som medfølger takviften.
- S OBS!: Om din takfläkt inte är utrustad med stickproppar som används i steg 3, skär försiktigt av kontakerna som medföljer mottagarenheten och anslut denna enhet enligt bild i följande steg. OBS!: För denna typ av installation behöver du köpa en 7-vägs kopplingslist (medföljer ej). OBS!: När kopplingsanslutningen är färdig, samla ihop eventuellt överflödiga ledningar, bind ihop dem och skjut försiktigt in dem i takfläktens armaturkåpa. Var säker på att de elektriska anslutningarna inte lossnar. Avsluta det normala förarandet för takfläktinstallations genom att följa anvisningarna som medföljer din takfläkt.
- FIN HUOMAUTUS: Jos tuulettimessa ei ole vaiheessa 3 käytettävä pistokelilittimä, leikkaa varovasti vastaanottimessa olevat pistokkeet irti ja kytke vastaanotin seuraavassa vaiheessa kuvattualla tavalla. HUOMAUTUS: Sinun on ostettava täältä asennustapaa varten 7-napainen kytktärimä (ei mukana). HUOMAUTUS: Kun kytkennät on tehty, kerää kaikki ylipitkät johdot siisti nippuun ja työnnä ne kattotuulettimen kuvun sisään. Varmista, että sähkökytkennät pysyvät kiinni. Suorita normaalit kattotuulettimen asennustoimet tuulettimen mukana tulleiden ohjeiden mukaisesti.
- DK BEMÆRK: Hvis din loftventilator ikke er udstyret med stikkontakter som dem brugt i trin 3, forsiktig klip af kontakter leveret med modtagerenhed og tilslut enheden som vist i det følgende trin. BEMÆRK: For denne type installation skal man købe en 7-led fladkabelkonktor (ikke inkluderet). BEMÆRK: Efter ledningstilslutning er fuldført, omhyggeligt bundt sammen overskydende kabler og forsiktig skub dem ind loftventilatorens skærm, for at sikre at alle elektriske forbindelser forbliver intakte. Afslut loftventilatorens installation ved at følge installationsvejledning medfølgende med din loftventilator.
- PL UWAGA: Jeśli Twój wentylator sufitowy nie jest wyposażony w takie złącza wtykowe, jak te używane w punkcie 3, odetnij ostrożnie wtyczki dostarczone na aparacie odbiorczym i dokonaj elektrycznych połączeń tego aparatu tak, jak pokazane jest w następnym punkcie. UWAGA: Dla tego typu instalacji musisz nabyć 7-kierunkowe złącze paskowe (nie załączone). UWAGA: Po połączeniu przewodów zwiąż starannie wszelki nadmiar przewodów elektrycznych i wepcznij je ostrożnie w czasę wentylatora uważając, aby nie przerwać połączeń elektrycznych. Dokoncz montowania wentylatora posługując się instrukcjami obsługi wentylatora.
- RUS ЗАМЕЧАНИЕ: Если ваш вентилятор не оборудован соединителями, используемыми в этапе , следует аккуратно отрезать штекеры, установленные на приемном устройстве и осуществить его подключение, как показано в следующем этапе. ЗАМЕЧАНИЕ: Для такого типа установки следует приобрести планку с 7 зажимами (не поставляется). ЗАМЕЧАНИЕ: Выполнив соединения, следует аккуратно свернуть оставшиеся электрические провода и поместить их внутрь консоли вентилятора, не нарушив при этом электрические соединения. Выполнить обычные действия по установке вентилятора, следуя инструкциям, полученным вместе с вентилятором.

**UA** ПРИМІТКА: Якщо ваш стельовий вентилятор не обладнано штекерними з'єднувачами, що зазначені у кроу №3, обережно відріжте штекери, передбачені на приймальному пристрої, та підключить його, як зазначено у наступному пункті. ПРИМІТКА: Для установки такого типу вам буде потрібно придбати 7-проводникову колодку із затискачами (не входить до комплекту поставки). ПРИМІТКА: Після закінчення підключення провідників акуратно зберіть будь-які надлишки електричних провідників та обережно заштовхніть їх усередину розетки стельової розетки вентилятора, переконавшись, що електричні з'єднання не буде пошкоджено. Завершіть звичайні процедури з встановлення стельового вентилятора згідно з інструкцією до нього.

**EST** MÄRKUS: Kui teie ventilaator ei ole varustatud 3. punktis mainitud pistikutega, lõigake ettevaatlikult saatja pistikud ära ja ühendage see selliselt, nagu kirjeldatud järgmises punktis. MÄRKUS: Seda tüüpi ühenduse puhul vajate te 7-suunalist lintkorrektorit (ei kuulu komplekti). MÄRKUS: Kui juhtmed on ühendatud, koguge hoolikalt kõik liigsed elektrijuhtmed punti ja lükake need ettevaatlikult ventilaatori katte alla, pidades silmas, et kõik elektrühendused jääksid terviklikeks. Jätkake tavapärasest ventilaatori paigaldustoimingutega, juhindudes ventilaatoriga kaasasolevast paigaldusjuhisest.

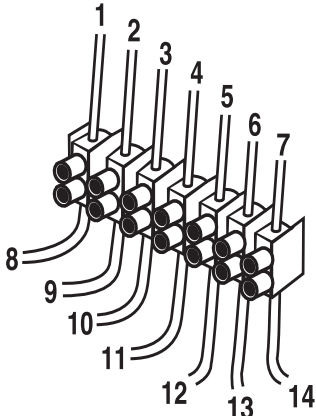
**LV** PIEZĪME: Ja jūsu griestu ventilators nav aprīkots ar konektora spraudniem, kas tiek izmantoti 3. soli, uzmanīgi atveriet komplektācijā iekļautos spraudņus uz uztvērēja ierīces un veiciet elektroinstalāciju šai ierīcei, kā parādīts nākamajā solī. PIEZĪME: Ši veida instalācijai jums būs nepieciešams iegādāties 7 ceļu sloķņu konektoru (nav iekļauts). PIEZĪME: Pēc tam, kad elektroinstalācija ir pabeigta, kārtīgi sašeniet elektriskos vadus un uzmanīgi iebidiet tos griestu ventilatora pārsegumā, nodrošinot, lai elektriskie savienojumi paliek savienoti. Pabeidziet parastās griestu ventilatora ierīkošanas procedūras, sekojot procedūrām, kas sniegtas kopā ar jūsu griestu ventilatoru.

**LT** PASTABA. Jei Jūsų lubų ventilatoriui neturi jungčių kištukų, naudojamu 3 žingsnyje, atsargiai nupjaukite kištukus, esančius imtuvo bloke, ir sujunkite šį bloką taip, kaip parodyta kitame žingsnyje. PASTABA. Šiam montavimo tipui Jums reikės septynių krypcinių jungties (nepriededama). PASTABA. Sujunge laidus, kruopščiai suriškite atliekamus laidus ir atsargiai įkiškite juos į lubų ventilatoriaus kupolą, įsitikindami, kad nepažeidžiate elektros jungčių. Užbaikite normalaus lubų ventilatoriaus montavimo procedūras, vadovaudamiesi instrukcijomis, pateiktomis su lubų ventilatoriumi.

**SK** POZNÁMKA: Ak váš stropný ventilátor nie je vybavený prípojkami použitými v kroku 3, opatrne odrežte prípojky nachádzajúce sa na prijímači a zapojte ho podľa nasledujúceho kroku. POZNÁMKA: Pre tento typ inštalácie potrebujete 7-článkový spojovací blok (nie je priložený). POZNÁMKA: Po zapojení vodičov úhladne zviažte nadbytočné elektrické vodiče a opatrne ich zatlačte do ochranného krytu stropného ventilátora, pričom dajte pozor, aby ste neporušili elektrické pripojenia. Podľa inštrukcií k stropnému ventilátoru dokončíte bežné kroky spojené s inštaláciou stropného ventilátora.

**CZ** POZNÁMKA: Jestliže stropní ventilátor není vybaven konektory popsanými v kroku 3, pečlivě odstrňněte zástrčky jednotky přijímače a jednotku zapojte podle popisu v následujícím kroku. POZNÁMKA: Při tomto typu instalace budete potřebovat páskový konektor se 7 vodiči (není přiložen). POZNÁMKA: Po zapojení sepněte veškeré nadbytočné vodiče a opatrne je zasuňte do horního krytu stropního ventilátoru tak, aby veškerá propojení zůstala nepoškozena. Montáž dokončete postupy bežnými při instalaci stropních ventilátorů. Rídte se návodem vztahujícím se k vašemu stropnímu ventilátoru.

SLO	OPOMBA: Ěe vaš stropni ventilator ni opremljen s konektorji, ki so opisani v koraku 3, previdno odrežite vgrajene konektorje na sprejemniku in oziètete to napravo, kot je opisano v naslednjem koraku. OPOMBA: Za to vrsto prikljuèitve boste morali nabaviti 7-kratni vtìeni konektor (ni priložen). OPOMBA: Po konèanem ozièenju previdno vzijte odvèene elektriène žice in jih nežno potisnite v pokrov stropnega ventilatorja. Pri tem ne smete poškodovati elektriènih prikljuèkov. Stropni ventilator v celoti namestite in pri tem upoštevajte priložena navodila za sestavljanje.
HR	NAPOMENA: Ako vaš stropni ventilator nije opremljen utičnim konektorima kakvi se koriste u koraku 3, pažljivo odrežite konektore na prijemniku uređaja i izvedite ozièenje kako je prikazano u slijedećem koraku. NAPOMENA: Za ovaj način instalacije trebate nabaviti 7-struku rednu stezaljku (nije u pakiranju). NAPOMENA: Po dovršetku ozièenja, uredno smotrajte sve preostale žice i gurnite ih u kućište stropnog ventilatora, pazeći da ne oštetite elektrièna spajanja. Dovršite uobièajeni postupak postavljanja stropnog ventilatora, sijedeći upute koje ste dobili s vašim stropnim ventilatorom.
H	MEGJEGYZÉS: Amennyiben az Ön mennyezeti ventilátora nincs ellátva a 3. lépéssel használt csatlakozódugókkal, óvatosan várgja le a vezőegységen levő csatlakozódugókat, és az egységet a következõ lépésben látható módon kösse be. MEGJEGYZÉS: Ehhez a bekötési módhoz egy 7-csatlakozópáros sorkapocs szükséges (nincs mellékkelve). MEGJEGYZÉS: A bekötés elvégzése után gondosan kötögelezze egybe a felesleges elektromos vezetékeket, és óvatosan tolja azokat a mennyezeti ventilátor fedőburkolatába, ügyelve rá, hogy az elektromos csatlakozások sértetlenek maradjanak. A mennyezeti ventilátorhoz mellékelt utasítások követésével szerelje fel a mennyezeti ventilátort.
BG	ЗАБЕЛЕЖКА: Ако таванния ви вентилатор не е оборудван с контакти, както е показано в стъпка 3, внимателно отрежете щекер ите на приемника и свържете жиците според указанията в следващата стъпка. ЗАБЕЛЕЖКА: За този вид инсталация е необходимо да си купите разпределителна клема със седем извода (не е включена в принадлежностите). ЗАБЕЛЕЖКА: След като завършите свързването, съберете жиците в сноп и внимателно ги пъхнете в розетката на таванния вентилатор като ги разположите така, че да не се повредят електрическите връзки. Завършете нормалните процедури по инсталирането на таванния вентилатор следвайки доставените ви заедно с вентилатора инструкции.
RO	NOTĂ: Dacă ventilatorul nu era prevăzut cu ştecările descrise la punctul 3, tăiați jos cu grija conexiunile receptorului telecomandei și refaceti legăturile după descrierea care urmează. NOTĂ: Pentru acest tip de instalatie, va trebui să cumpărați un conector bandă cu 7 fire (nu este inclus). NOTĂ: După ce ati terminat cablajul, adunati laolaltă cu grija firele care ar fi rămas prea lungi și împingeți-le cu grija în carcasa ventilatorului de tavan, având grija în același timp să păstrați izolația intactă. Terminați procedura normală de instalare a ventilatorului, urmând instrucțiunile din manual.
GR	ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν ο ανεμιστήρας σας οροφής δεν είναι εξοπλισμένος με βύσματα σύνδεσης, όπως υποδεικνύεται στο βήμα 3, κόψτε προσεκτικά τα βύσματα που παρέχονται στη μονάδα του δέκτη και πέραστε τα καλώδια στη μονάδα όπως φαίνεται στο ακόλουθο βήμα. ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Για αυτόν τούπο εγκατάστασης, θα πρέπει να αγοράσετε μια επτάδρομη ταινία σύνδεσης (δεν περιλαμβάνεται). ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μετά την ολοκλήρωση της καλωδίωσης, προσδέστε με προσοχή όλα τα περισσεια ηλεκτρικά καλώδια και σπρώχτε τα μέσα στο θόλο του ανεμιστήρα οροφής, φροντίζοντας να αφήσετε ανέπαφες όλες τις ηλεκτρικές συνδέσεις. Ολοκληρώστε τις κανονικές διαδικασίες εγκατάστασης του ανεμιστήρα οροφής σύμφωνα με τις οδηγίες που παρέχονται με τον ανεμιστήρα σας οροφής.
TR	NOT: Tavan pervanenizin 3. adımda kullanıldığı gibi bağıtılı fisleri yoksa alıcı ünitelerde beraber gelen fisleri dikkatlice kesin ve bir dahaki adımda gösterildiği gibi bağlayın. NOT: Bu tip bir tesisat için 7 yonlü şerit bağlayıcı satın almak durumundasınız (ürünle beraber gelmez). NOT: Kablo döşeme işlemi tamamlandıktan sonra arta kalan fazla elektrik kablolarını düzenlice bir araya toplayın ve dikkatlice elektrik bağlantıları sağlam kalacak şekilde tavan pervanesi kapağı içerişine itin. Normal tavan pervanesi tesisat prosedürlerini pervanenizle beraber gelen talimatları takip ederek tamamlayın.



## GB

	Color	Comment
1	Brown	Supply Live
2	Blue	Supply Neutral
3	Green/Yellow	Supply Ground
4	Blue	Neutral to Fan
5	Brown	Live to Fan
6	Orange	Live to Fan Light
7	Green/Yellow	Ground to Fan
8		Live from House
9		Neutral from House
10	Green/Yellow	Ground from House
11	Blue	Neutral from Fan
12	Brown	Live from Fan
13	Orange	Live from Fan Light
14	Green/Yellow	Ground from Fan

Note: Make sure to wire the 7-way strip correctly, matching the corresponding numbers shown in the drawing. After installation, it must comply with the requirement of double insulation or reinforced insulation.

## F

	Couleur	Commentaire
1	Marron	Alimentation électrique sous tension
2	Bleu	Alimentation électrique neutre
3	Vert/Jaune	Alimentation électrique / Mise à la terre
4	Bleu	Neutre au ventilateur
5	Marron	Sous tension au ventilateur
6	Orange	Sous tension à l'ensemble d'éclairage
7	Vert/Jaune	Mise à la terre au ventilateur
8		Fil sous tension de la résidence
9		Neutre de la résidence
10	Vert/Jaune	Fil de mise à la terre de la résidence
11	Bleu	Neutre du ventilateur
12	Marron	Sous tension du ventilateur
13	Orange	Sous tension de l'ensemble d'éclairage
14	Vert/Jaune	Fil de mise à la terre du ventilateur

Remarque : Assurez-vous que le raccordement de la bande à 7 positions correspond aux numéros indiqués sur le schéma. Après l'installation, le ventilateur doit satisfaire aux normes de l'isolation double ou renforcée.

## D

	Farbe	Kommentar
1	Braun	Stromzuleitung (Positiv)
2	Blau	Stromzuleitung (Negativ)
3	Grün/Gelb	Erdung vom Netz
4	Blau	Negativ zum Ventilator
5	Braun	Positiv zum Ventilator
6	Orange	Positiv zur Ventilatorlampe
7	Grün/Gelb	Erdung zum Ventilator
8		Positiv vom Anschlusskasten
9		Negativ vom Anschlusskasten
10	Grün/Gelb	Erdung vom Anschlusskasten
11	Blau	Negativ vom Ventilator
12	Braun	Positiv vom Ventilator
13	Orange	Positiv von der Ventilatorlampe
14	Grün/Gelb	Erdung vom Ventilator

Hinweis: Achten Sie darauf, dass die Verbindungen an der 7-fachen Steckverbinderung so hergestellt werden, dass sie mit den Nummern in der Zeichnung übereinstimmen. Nach der Installation muss diese Verbindung der Anforderung entsprechend entweder zweifach oder verstärkt isoliert sein.

## I

	Colore	Commento
1	Marrone	Conduttore elettrico di rete
2	Blu	Conduttore neutro di rete
3	Verde/giallo	Massa di rete
4	Blu	Conduttore neutro al ventilatore
5	Marrone	Conduttore elettrico al ventilatore
6	Arancione	Conduttore elettrico alla luce del ventilatore
7	Verde/giallo	Massa al ventilatore
8		Conduttore elettrico dalla rete
9		Conduttore neutro dalla rete
10	Verde/giallo	Massa dalla rete
11	Blu	Conduttore neutro dal ventilatore
12	Marrone	Conduttore elettrico dal ventilatore
13	Arancione	Conduttore elettrico dalla luce del ventilatore
14	Verde/giallo	Massa dal ventilatore

Nota: assicurarsi di collegare la basetta a 7 vie in modo esattamente corrispondente ai numeri illustrati nel disegno. L'installazione finale deve essere conforme ai requisiti previsti per doppio isolamento (ovvero isolamento rinforzato).

## NL

	Kleur	Aantekening
1	Bruin	Voedingsstroomdraad
2	Blauw	Voedingsnuldraad
3	Groen/Geel	Voedingsaarde draad
4	Blauw	Nuldraad naar ventilator
5	Bruin	Stroomdraad naar ventilator
6	Oranje	Stroomdraad naar ventilatorlicht
7	Groen/Geel	Aarde draad naar ventilator
8		Stroomdraad van huis
9		Nuldraad van huis
10	Groen/Geel	Aarde draad van huis
11	Blauw	Nuldraad van ventilator
12	Bruin	Stroomdraad van ventilator
13	Oranje	Stroomdraad van ventilatorlicht
14	Groen/Geel	Aarde draad van ventilator

NL: Let erop dat het stekkerblok met 7 aansluitingen wordt bedraad volgens de nummers op de tekening. De installatie moet voldoen aan de voorschriften voor dubbele isolering of versterkte isolering.

**E**

Color	Nota
1 Marrón	Alimentación Vivo
2 Azul	Alimentación Neutro
3 Verde/Amarillo	Alimentación Tierra
4 Azul	Neutro al ventilador
5 Marrón	Vivo al ventilador
6 Naranja	Vivo al artefacto luminoso del ventilador
7 Verde/Amarillo	Tierra al ventilador
8	Vivo de la caja
9	Neutro de la caja
10 Verde/Amarillo	Tierra de la caja
11 Azul	Neutro del ventilador
12 Marrón	Vivo del ventilador
13 Naranja	Vivo del artefacto luminoso del ventilador
14 Verde/Amarillo	Tierra del ventilador

Nota: Asegúrese de conectar correctamente la bornera de conexión de 7 terminales para que el cableado corresponda con los números indicados en la ilustración. Después de la instalación, debe cumplir con los requisitos de aislamiento doble o reforzado.

**P**

Cor	Comentário
1 Castanho	Alimentação Ligada
2 Azul	Alimentação Neutra
3 Verde/Amarelo	Alimentação de Terra
4 Azul	Neutro para Ventoinha
5 Castanho	Ligado para Ventoinha
6 Laranja	Ligado para a Luz da Ventoinha
7 Verde/Amarelo	Terra para Ventoinha
8	Ligado de Casa:
9	Neutro de Casa:
10 Verde/Amarelo	Terra de Casa:
11 Azul	Neutro da Ventoinha
12 Castanho	Ligado da Ventoinha
13 Laranja	Ligado da Luz da Ventoinha
14 Verde/Amarelo	Terra da Ventoinha

Nota: Certifique-se que liga correctamente os fios ao conector de parafuso de 7 vias, fazendo as correspondências dos números mostrados no desenho. Depois de fazer a instalação, verifique se cumpre os requisitos de isolamento duplo ou de isolamento reforçado.

**N**

Farge	Kommentar
1 Brun	Strømforsyning strømførende
2 Blå	Strømforsyning nøytral
3 Grønn/Gul	Jordforbindelse strømforsyning
4 Blå	Nøytral til vifte
5 Brun	Strømførende til vifte
6 Oransje	Strømførende til viftebelysning
7 Grønn/Gul	Jord til vifte
8	Strømførende fra ledningsnettet
9	Nøytral fra ledningsnettet
10 Grønn/Gul	Jord fra ledningsnettet
11 Blå	Nøytral fra vifte
12 Brun	Strømførende fra vifte
13 Oransje	Strømførende fra viftebelysning
14 Grønn/Gul	Jord fra vifte

Merknad: Sørg for å kople 7-pols flatkabelen slik at den responderer med numrene som er vist i tegningen. Når installering er utført, må koblingen oppfylle kravene til dobbel eller forsterket isolering.

**S**

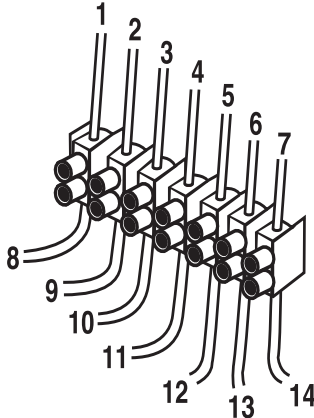
Färg	Anmärkning
1 Brun	Spänningsskälla strömförande
2 Blå	Spänningsskälla nollledare
3 Grön/Gul	Spänningsskälla jordledning
4 Blå	Nollledare till fläkt
5 Brun	Strömförande till fläkt
6 Orange	Strömförande till fläktbelysning
7 Grön/Gul	Jordledning till fläkt
8	Strömförande från hus
9	Nollledare från hus
10 Grön/Gul	Jordledning från hus
11 Blå	Nollledare från fläkt
12 Brun	Strömförande från fläkt
13 Orange	Strömförande från fläktbelysning
14 Grön/Gul	Jordledning från fläkt

Obs! Var saker på att du kopplar 7-vägslisten korrekt så att du matchar motsvarande nummer enligt bilden. Efter installationen måste den uppfylla fördringarna för dubbelsolering eller förstärkt isolering.

**PL**

Kolor	Uwaga
1 Brązowy	Zasilanie pod napięciem
2 Niebieski	Punkt zerowy Źródła
3 Zielony/zółty	Zasilanie ziemia
4 Niebieski	Zerowy do wentylatora
5 Brązowy	Pod napięciem do wentylatora
6 Pomarańczowy	Pod napięciem do światła wentylatora
7 Zielony/zółty	Ziemia do wentylatora
8	Pod napięciem z domu
9	Zerowy z domu
10 Zielony/zółty	Ziemia z domu
11 Niebieski	Zerowy z wentylatora
12 Brązowy	Pod napięciem od wentylatora
13 Pomarańczowy	Pod napięciem od światła wentylatora
14 Zielony/zółty	Ziemia od wentylatora

Uwaga: Upewnij się, że połączenia elektryczne 7-kierunkowego paska są odpowiednie, dobrze dobrane do odpowiadających im numerów na rysunku. Po instalacji połączenia te muszą być zgodne z wymaganiami dotyczącymi podwójnej lub wzmacnionej izolacji.



RUS	Цвет	Комментарии
1	Коричневый	Ток, под напряжением
2	Синий	Ток, нейтральный
3	Зеленый/Желтый	Ток, заземление
4	Синий	Нейтральный, к вентилятору
5	Коричневый	Под напряжением, к вентилятору
6	Оранжевый	Под напряжением, к лампе
7	Зеленый/Желтый	Заземление, к вентилятору
8		Под напряжением, из здания
9		Нейтральный, из здания
10	Зеленый/Желтый	Заземление, из здания
11	Синий	Нейтральный, от вентилятора
12	Коричневый	Под напряжением, от вентилятора
13	Оранжевый	Под напряжением, от лампы вентилятора
14	Зеленый/Желтый	Заземление, от вентилятора

Замечание: Убедиться в том, что плакка с 7 зажимами правильно подключена, и что цифры соответствуют рисунку. Выполнив установку, следует убедиться в том, что она отвечает требованиям двойной или усиленной изоляции.

EST	Värvis	Kommentaar
1	Pruun	Toite faas
2	Sinine	Toite neutral
3	Roheline/kollane	Toite maandus
4	Sinine	Neutraal ventilaatorisse
5	Pruun	Faas ventilaatorisse
6	Oranž	Faas ventilaatori valgustisse
7	Roheline/kollane	Maandus ventilaatorisse
8		Faas majast
9		Neutraal majast
10	Roheline/kollane	Maandus majast
11	Sinine	Neutraal ventilaatorist
12	Pruun	Faas ventilaatorist
13	Oranž	Faas ventilaatori valgustist
14	Roheline/kollane	Maandus ventilaatorist

Märkus: Veenduge, et 7-suunaline linnkonnektor oleks korrektselt ühendatud, joonisel näidatud vastavad numbrid peavad sobima. Paigaldatud seade peab vastama topeltisolatsiooni või tugevdatud isolatsiooni nõuetele.

LV	Kräsa	Komentāri
1	Brūns	Reälā laika padeve
2	Zīls	Neitrāla padeve
3	Zalš/Dzeltenš	Padeves izēmējums
4	Zīls	Neitrāls uz ventilatoru
5	Brūns	Reälā laika uz ventilatoru
6	Oranžs	Reälā laika uz ventilatora apgaismojumu
7	Zalš/Dzeltenš	Izēmējums uz ventilatoru
8		Reälā laika no nama
9		Neitrāls no nama
10	Zalš/Dzeltenš	Izēmējums no nama
11	Zīls	Neitrāls no ventilatora
12	Brūns	Reälā laika no ventilatora
13	Oranžs	Reälā laika no ventilatora apgaismojuma
14	Zalš/Dzeltenš	Izēmējums no ventilatora

Piezīme: Nodrošiniet, lai 7 ceļu slokšņu konektora elektroinstalācija būtu pareiza, atbilstoša skaitlēm, kas parādīti zīmējumā. Pēc instalācijas tai jāpakļaujas dubultas izolācijas vai pastiprinātās izolācijas prasībām.

**UA**

	Колір	Коментарі
1	Коричневий	Фаза живлення
2	Синій	Нейтраль живлення
3	Зелений/Жовтий	Земля живлення
4	Синій	Нейтраль до вентилятора
5	Коричневий	Фаза до вентилятора
6	Жовтогарячий	Фаза до освітлення вентилятора
7	Зелений/Жовтий	Земля до вентилятора
8		Фаза із мережі
9		Нейтраль із мережі
10	Зелений/Жовтий	Земля із мережі
11	Синій	Нейтраль із вентилятора
12	Коричневий	Фаза із вентилятора
13	Жовтогарячий	Фаза із освітленням вентилятора
14	Зелений/Жовтий	Земля із вентилятора

Примітка: Переконайтесь у вірності підключення до 7-полюсної контактної колодки, сумісною відповідні числа, що вказані на кресленні. Після установки вона повинна відповідати вимозі щодо подвійної ізоляції або підсиленої ізоляції.

**LIT**

	Spalva	Komentaras
1	Ruda	Tiekimas su srove
2	Mėlyna	Neutralus tiekimas
3	Žalia/Geltona	Jėzminimo tiekimas
4	Mėlyna	Neutralus į ventiliatorių
5	Ruda	Srovė į ventiliatorių
6	Oranžinė	Srovė į ventiliatoriaus lempas
7	Žalia/Geltona	Jėzminimas į ventiliatorių
8		Srovė iš namo
9		Neutralus iš namo
10	Žalia/Geltona	Jėzminimas iš namo
11	Mėlyna	Neutralus iš ventiliatoriaus
12	Ruda	Srovė iš ventiliatoriaus
13	Oranžinė	Srovė į ventiliatoriaus lempu
14	Žalia/Geltona	Jėzminimas iš ventiliatoriaus

Pastaba: laidus septyniu krypciu jungtyste sujunkite tinkamai, taip, kad atitinktu skaiciu, parodyti piešinyje. Po sumontavimo jis turia atitinkti dvigubou izoliavimu arba sustiprinto izoliavimo reikalavimus.

**FIN**

	Väri	Huomautus
1	Ruskea	Syöttö jänniteellinen
2	Sininen	Syöttö nollajohdin
3	Vihreä/keltainen	Syöttö maadoitus
4	Sininen	Nollajohdin tuulettimeen
5	Ruskea	Jänniteellinen tuulettimeen
6	Oranssi	Jänniteellinen tuulettimen valoon
7	Vihreä/keltainen	Maa tuulettimeen
8		Jänniteellinen talon sähköverkosta
9		Nollajohdin talon sähköverkosta
10	Vihreä/keltainen	Maa talon sähköverkosta
11	Sininen	Nollajohdin tuulettimesta
12	Ruskea	Jänniteellinen tuulettimesta
13	Oranssi	Jänniteellinen tuulettimen valosta
14	Vihreä/keltainen	Maa tuulettimesta

Huomaat: Varmista, että teet kytkennät 7-napaiseen kytktentäimäan oikein piirroksessa olevan numeroinin mukaisesti. Asennuksen jälkeen sen on täytettävä kaksoiserityksen tai vahvistetun eristyksen vaatimukset.

**DK**

	Farve	Kommentar
1	Brun	Strømførende
2	Blå	Strøm neutral
3	Grøn/Gul	Jordforbindelse
4	Blå	Neutral til ventilator
5	Brun	Strømførende til ventilator
6	Orange	Strømførende til ventilatorlys
7	Grøn/Gul	Jordforbindelse til ventilator
8		Strømførende fra dosen
9		Neutral fra dosen
10	Grøn/Gul	Jordforbindelse fra dosen
11	Blå	Neutral fra ventilator
12	Brun	Strømførende fra ventilator
13	Orange	Strømførende fra ventilatorlys
14	Grøn/Gul	Jordforbindelse fra ventilator

BEMÆRK: Check at 7-led fladkabel er korrekt tilsluttet, matchende de respektive led numre vist på tegningen. Efter installationen må den opfylde kravet om dobbelt isolering eller forstærket isolering.

**SK**

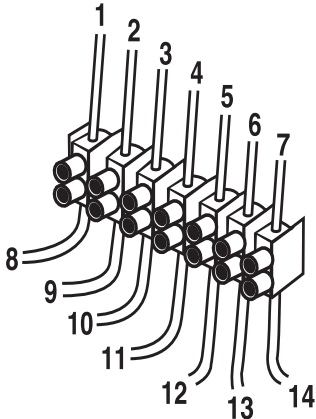
	Farba	Poznámka
1	Hnedá	Fáza
2	Modrá	Nulový vodič
3	Zelená/žltá	Uzemnenie
4	Modrá	Nulový vodič na ventilátor
5	Hnedá	Fáza na ventilátor
6	Oranžová	Fáza na svetlo ventilátora
7	Zelená/žltá	Uzemnenie na ventilátor
8		Fáza z budovy
9		Nulový vodič z budovy
10	Zelená/žltá	Uzemnenie z budovy
11	Modrá	Nulový vodič z ventilátora
12	Hnedá	Fáza z ventilátora
13	Oranžová	Fáza zo svetla ventilátora
14	Zelená/žltá	Uzemnenie z ventilátora

Poznámka: Spárováním príslušných čísel podľa schémy skontrolujte, či je 7-článkový spojovací blok zapojený správne. Po instalácii musí byť v súlade s požiadavkami na dvojúťu izoláciu alebo zosilnenú izoláciu.

**CZ**

	Barva	Komentár
1	Hnědá	Přívodní vedení pod napětím
2	Modrá	Nulový vodič napájení
3	Zelená/žlutá	Zemniční vodič napájení
4	Modrá	Nulový vodič k ventilátoru
5	Hnědá	Vodič s napětím k ventilátoru
6	Oranžová	Vodič s napětím ke světlu ventilátoru
7	Zelená/žlutá	Vodič uzemnění k ventilátoru
8		Vodič domovního rozvodu s napětím
9		Nulový vodič domovního rozvodu
10	Zelená/žlutá	Zemniční vodič domovního rozvodu
11	Modrá	Nulový vodič z ventilátoru
12	Hnědá	Vodič s napětím z ventilátoru
13	Oranžová	Vodič s napětím ze světla ventilátoru
14	Zelená/žlutá	Zemniční vodič z ventilátoru

Poznámka: 7vodíčkový páskový konektor zapojte správně, dbejte, aby zapojení odpovedalo příslušným číslům na výkresu. Po instalaci musí odpovídat požadavkům dvojí izolace nebo zesílené izolace.



SLO	Barva	Komentar
1	rjava	Kabel - pozitivni
2	modra	Kabel-negativni
3	zelena/rumena	Omrézna ozemljitev
4	modra	Negativni vodnik proti ventilatorju
5	rjava	Pozitivni vodnik proti ventilatorju
6	oranžna	Pozitivni vodnik proti luèi ventilatorja
7	zelena/rumena	Ozemljitev proti ventilatorju
8		Pozitivni vodnik iz prikljuèene omarice
9		Negativni vodnik iz prikljuèene omarice
10	zelena/rumena	Ozemljitev iz prikljuèene omarice
11	modra	Negativni vodnik iz ventilatorja
12	rjava	Pozitivni vodnik iz ventilatorja
13	oranžna	Pozitivni vodnik iz luèi ventilatorja
14	zelena/rumena	Ozemljitev iz ventilatorja

Opomba: Preprièajte se, da je 7-kratni konektor pravilno ozjén. Preverite skladnost ustreznih številskih oznak na shemi. Po konèani namestitev morate preveriti, èe je sklop dvojno izoliran ali ojáèeno izoliran.

RO	Culoare	Comentariu
1	Maro	Fază de tensiune de alimentare
2	Albastru	Fază de alimentare neutră
3	Verde/galben	Fază de alimentare pământ
4	Albastru	Neutru la ventilator
5	Maro	Fază de tensiune la ventilator
6	Portocaliu	Fază de tensiune la lampa ventilatorului
7	Verde/galben	Pamânt la ventilator
8		Fază de tensiune de la casă
9		Neutru de la casă
10	Verde/galben	Pamânt de la casă
11	Albastru	Neutru de la ventilator
12	Maro	Fază de tensiune de la ventilator
13	Portocaliu	Fază de tensiune de la lampa ventilatorului
14	Verde/galben	Pamânt de la ventilator

Notă: Verificați că banda cu 7 fire este instalată corect, urmărind numerele corespunzătoare din ilustraþie. Instalaþia trebuie sà fie conformă cu normele de izolaþie dublă sau de izolaþie ranforþată.

**HR**

Boja	Napomena
1 smeđa	Dovod, fazni vodič
2 plava	Dovod, nulti vodič
3 zelena/zuta	Dovod, uzemljenje
4 plava	Nulti vodič za ventilator
5 smeđa	Fazni vodič za ventilator
6 narancasta	Fazni vodič za svjetlo ventilatora
7 zelena/zuta	Uzemljenje za ventilator
8	Fazni vodič iz kuće
9	Nulti vodič iz kuće
10 zelena/zuta	Uzemljenje iz kuće
11 plava	Nulti vodič iz ventilatora
12 smeđa	Fazni vodič iz ventilatora
13 narancasta	Fazni vodič iz svjetla ventilatora
14 zelena/zuta	Uzemljenje iz ventilatora

Napomena: Svakako pravilno spojite 7-struku rednu stezalku, prema odgovarajućim brojevima prikazanim na crtežu. Nakon instalacije ona mora udovoljavati zahtjevima dvostrukie izolacije ili ojačane izolacije.

**H**

Szín	Megjegyzés
1 Barna	Tápfeszültség fázis
2 Kék	Tápfeszültség nulla
3 Zöld/Sárga	Tápfeszültség föld
4 Kék	Nulla a ventilátorhoz
5 Barna	Fázis a ventilátorhoz
6 Narancssárga	Fázis a ventilátor lámpához
7 Zöld/Sárga	Föld a ventilátorhoz
8	Fázis a háztól
9	Nulla a háztól
10 Zöld/Sárga	Föld a háztól
11 Kék	Nulla a ventilátortól
12 Barna	Fázis a ventilátortól
13 Narancssárga	Fázis a ventilátor lámpájól
14 Zöld/Sárga	Föld a ventilátortól

Megjegyzés: Ügyeljön rá, hogy a 7-csíkszerűpáros sorkarcot helyesen kösse be, az alábbi látható számozásnak megfelelően. A beszerelést követően annak elégel kell tennie a kettős szigetelés illetve erősített szigetelés követelményeinek.

**BG**

Цвят	Коментар
1 Кафяв	Фаза - захранване
2 Син	Нула - захранване
3 Зелен/Жълт	Заземяване-захранване
4 Син	Нула към вентилатора
5 Кафяв	Фаза към вентилатора
6 Оранжев	Фаза към светодиодите
7 Зелен/Жълт	Заземяване към вентилатора
8	Фаза от ел. инсталацията
9	Нула от ел. инсталацията
10 Зелен/Жълт	Заземяване от ел. инсталацията
11 Син	Нула от вентилатора
12 Кафяв	Фаза от вентилатора
13 Оранжев	Фаза от светодиодите на вентилатора
14 Зелен/Жълт	Заземяване от вентилатора

Забележка: Много е важно правилно да се свърже разделителната клема със седемте извода, като се съблюдава номерацията в схемата. След завършване на инсталацията, връзката трябва да е съобразена с изискванията за двойна изолация или усилена изолация.

**GR**

Χρώμα	Σχόλιο
1 Καφέ	Ένεργος ηλεκτρική παροχή
2 Μπλέ	Ουδέτερη ηλεκτρική παροχή
3 Πράσινο / Κίτρινο	Γείωση ηλεκτρικής παροχής
4 Μπλέ	Από το ουδέτερο στον ανεμιστήρα
5 Καφέ	Από το ενεργό στον ανεμιστήρα
6 Πορτοκαλί	Από το ενεργό στο φωτιστικό του ανεμιστήρα
7 Πράσινο / Κίτρινο	Από τη γέιωση στον ανεμιστήρα
8	Από το ενεργό στο σπίτι
9	Ουδέτερο από το σπίτι
10 Πράσινο / Κίτρινο	Γείωση από το σπίτι
11 Μπλέ	Ουδέτερο από τον ανεμιστήρα
12 Καφέ	Ένεργο από τον ανεμιστήρα
13 Πορτοκαλί	Ένεργο από το φωτιστικό του ανεμιστήρα
14 Πράσινο / Κίτρινο	Γείωση από τον ανεμιστήρα

Σημειώση: Φροντίστε να καλωδιώσετε σωστά την επιτάρομη τανία, ταριφάντας τους αντίστοιχους οριθμούς που φαίνονται στο διάγραμμα. Μετά την εγκατάσταση, ο ανεμιστήρας θα πρέπει να συμμορφώνεται προς την απαίτηση της διπλής μόνωσης ή της ενισχυμένης μόνωσης.

**TUR**

Renk	Yorum
1 Kahverengi	Besleme Canlı
2 Mavi	Besleme Nötr
3 Yeşil/Sarı	Besleme Toprak
4 Mavi	Nötr'den Pervaneye
5 Kahverengi	Canlıdan Pervaneye
6 Turuncu	Canlıdan Pervane İşığına
7 Yeşil/Sarı	Topraktan Pervaneye
8	Evdən gelen canlı
9	Gödeden Nötr
10 Yeşil/Sarı	Evdən gelen Toprak
11 Mavi	Pervaneden Nötr
12 Kahverengi	Pervaneden gelen Canlı
13 Turuncu	Pervane İşığından egelen canlı
14 Yeşil/Sarı	Pervaneden Toprak

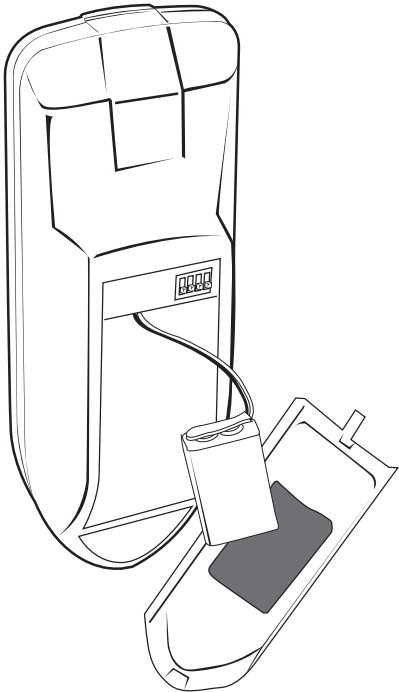
Not: Şekilde verilen numaralarla eşleştirerek 7 yolu seri doğru olarak döşedığınızda emin olun. Tesitisin tamamlandıktan sonrası hali çift yalıtmış ya da tekviyeli yalıtmış şeklinde uygun olmalıdır.

- GB** **IMPORTANT!**: When receiver installation is complete, switch the wall switch on, press button "3" on the remote transmitter, and set the fan speed to high speed, using the fan pull chain control. Next, press the light button on the remote transmitter for light control. If the ceiling fan light does not come on, pull the ceiling fan light control pull chain once to activate the light. Once settings are completed, do not disturb the ceiling fan pull chain controls. Note: The ceiling fan light will come on automatically when you turn on the wall switch whether you turn off the light by remote control or not. To reverse the direction of the ceiling fan, use the switch on the fan unit. DO NOT REVERSE THE FAN WHILE IN OPERATION, as damage to the control unit of fan can result.
- D** **WICHTIG!** Betätigen Sie nach erfolgter Installation der Empfängereinheit den Wandschalter und drücken Sie „3“ an der Fernbedienung. Mit der Zugkette auf hohe Drehgeschwindigkeit einstellen. Drücken Sie dann den Lichtschalter auf der Fernbedienung zur Steuerung der Lampe. Falls die Lampe am Ventilator dadurch nicht angeht, ziehen Sie einmal an der Zugkette, um das Licht einzuschalten. Verändern Sie die Stellung der Zugketten nicht mehr, sobald die Einstellungen vorgenommen sind. Hinweis: Durch das Betätigen des Wandschalters wird die Lampe am Ventilator automatisch eingeschaltet, unabhängig davon, ob die Lampe durch die Fernbedienung ausgeschaltet wird oder nicht. Verwenden Sie den Schalter an der Ventilatoreinheit, um die Drehrichtung der Flügelblätter umzukehren. KEHREN SIE DIE DREHRICHTUNG DER FLÜGELBLÄTTER NICHT UM, WÄHREND DIESE SICH BEWEGEN! Dies könnte eine Beschädigung der Steuereinheit zur Folge haben.
- F** **ATTENTION !** Après avoir terminé l'installation du récepteur, mettez l'interrupteur mural en position ON, appuyez sur le bouton « 3 » sur votre télécommande et réglez la vitesse au niveau élevé à l'aide de l'interrupteur à chaîne du ventilateur. Ensuite, appuyez sur le bouton éclairage de la télécommande pour régler l'élément d'éclairage. Si la lumière ne s'allume pas, tirez sur la chaîne une fois pour activer l'élément d'éclairage du ventilateur. Ne pas utiliser l'interrupteur à chaîne après avoir terminé l'installation. Remarque : Lorsque vous mettez l'interrupteur mural sur « Marche », la lumière du ventilateur s'allume automatiquement, même si vous l'avez éteinte à l'aide de la télécommande. Afin de faire tourner le ventilateur dans le sens inverse, utilisez l'interrupteur situé sur le ventilateur. N'ESSAYEZ PAS DE FAIRE TOURNER LE VENTILATEUR DANS LE SENS INVERSE LORSQUE IL EST EN MARCHE, car cela pourrait endommager la commande du ventilateur.
- I** **IMPORTANTE:** Al termine dell'installazione del ricevitore, accendere l'interruttore a parete o premere il tasto ""3"" sul trasmettitore remoto, impostare quindi la velocità massima con la catenella del ventilatore. Premere il tasto Luce sul trasmettitore remoto per regolare la luminosità. Se la luce non si accende, tirare una volta la catenella del lampadario per accenderla. Quando le impostazioni sono soddisfacenti, non è più necessario utilizzare la catenella del ventilatore. Nota: la luce del ventilatore a soffitto si accende automaticamente quando si attiva l'interruttore a parete, sia che la luce fosse o meno stata spenta mediante il telecomando. Per invertire la direzione di rotazione del ventilatore, accendere l'unità di ventilazione. **NON INVERTIRE LA DIREZIONE MENTRE IL VENTILATORE È IN FUNZIONE**, onde evitare di danneggiare l'unità di controllo.
- NL** **BELANGRIJK!**: Na de installatie van de ontvanger schakelt u de wandbediening in, drukt u op knop ""3"" van de afstandsbediening en zet u de ventilator met de trekketting op de hoogste snelheid. Druk daarna op de lichtknop van de afstandsbediening om de lamp in te schakelen. Als de lamp van de plafondventilator niet gaat branden, trekt u eenmaal aan de ketting van de lamp om de lamp in te schakelen. Nadat de instellingen voltooid zijn, de bediening van de treketting niet meer wijzigen. NB: De lamp van de plafondventilator gaat automatisch branden wanneer u de wandschakelaar aanzet, ongeacht of u de lamp met de afstandsbediening uitschakelt of niet. Gebruik de schakelaar op de ventilator om de richting van de plafondventilator om te keren. **LAAT DE VENTILATOR NIET VAN RICHTING VERANDEREN TERWIJL HU DRAAIT**, want dit kan de bediening beschadigen.
- E** **¡IMPORTANTE!** Una vez completada la instalación del receptor, coloque el interruptor de pared en la posición de encendido, presione el botón "3" en el transmisor remoto y coloque el control de velocidad del ventilador en la posición "rápida" usando la cadena de tiro del ventilador. Luego, presione el botón de luz del transmisor remoto para el control de las luces. Si la luz del ventilador no se enciende, jale la cadena de tiro del control de luces del ventilador de techo una vez para activar la luz. Después de completar la instalación, no haga cambios en los controles de la cadena de tiro del ventilador de techo. Nota: La luz del ventilador de techo se encenderá automáticamente cuando encienda el interruptor de pared ya sea que apague la luz con el control remoto o no. Para invertir el sentido de giro del ventilador de techo, use el interruptor de la unidad del ventilador. **NO CAMBIE EL SENTIDO DE GIRO MIENTRAS EL VENTILADOR ESTÁ FUNCIONANDO**, ya que se puede dañar la unidad de control.
- P** **IMPORTANTE!**: Quando terminar a instalação do receptor, ligue o interruptor de parede, prima o botão "3" do transmissor remoto e coloque a velocidade na posição alta, usando o controlo da corrente de puxar da ventoinha. A seguir, prima o botão da luz no transmissor remoto para controlar a luz. Se a luz da ventoinha de tecto não acender, puxe uma vez a corrente do controlo da luz da ventoinha de tecto para acender a luz. Depois de ter completado todos os ajustes, não utilize os controlos da corrente de puxar. Nota: A luz da ventoinha de tecto acende-se automaticamente quando liga o interruptor de parede quer desligue, ou não, a luz com o telecomando. Para inverter a direcção da ventoinha de tecto, use o interruptor na unidade da ventoinha. **NAO MUDE A DIRECÇÃO DA VENTOINHA ENQUANTO A MESMA ESTÁ A FUNCIONAR**, pode danificar a unidade de controlo da ventoinha.

N	<b>VIKTIG!</b> : Når monteringen av mottakerdelen er fullført, sett veggstyringen på, trykk på knapp ”3” på fjernkontrollen og viftehastigheten på ”høy” ved å bruke treksnorene til viften. Trykk deretter lysknappen på fjernkontrollen for å kontrollere lyset. Hvis lyset i takviften ikke kommer på, trekk en gang i takviftens treksnorer/nedtrekkskjeder. Merknad: Takviftens lampe vil slås på automatisk når du dreier på veggtrytteren, enten du slår av lyset med fjernkontrollen eller ei. Skal du snu viftenes retning, bruk bryteren på vifteenheten. IKKE SNU VIFTENS RETNING NÅR DEN ER I BRUK, ettersom det kan skade viftenes kontrollerhet.
S	<b>VIKTIGT!</b> : När mottagarinstallationen är färdig, sätt på väggkontakten, tryck på knapp ”3” på fjärrkontrollens sändare och ställ in fläkt hastigheten till ”hög” med användning av fläktens kedjekontakt. Tryck sedan på belysningsknappen på fjärrsändaren för belysningskontroll. Om takfläktens belysning inte tänds, dra i kedjekontakten för takfläktens belysning en gång för att tända lyset. När inställningarna är färdiga ska man inte använda kedjekontrollerna igen. Obs! Ljuset i takfläkten tänds automatiskt när du aktiverar väggkontakten, vare sig du släcker ljuset med fjärrkontrollen eller inte. För att ändra takfläktens riktning, använd kontakten på fläktenheten. VÄND INTE FLÄKTENS RIKTNING MEDAN DEN GÅR eftersom det kan leda till skador i fläktens kontrollerhet.
FIN	<b>TÄRKEÄÄ!</b> Kun vastaanottimen asennus on valmis, käänin seinäkytkin päälle, paina kauko-ohjaimen lähettimen painiketta 3 ja aseta tuuletin suurelle nopeudelle tuulettimen vedettävällä ketjusäätimellä. Sytytä seuravaksi valaisin painamalla kauko-ohjaimen lähettimen valopainiketta. Jos tuulettimen valaisimeen ei tule valoa, sytytä se vetämällä kerran tuulettimen ketjusäätimestä. Kun asetukset on tehty, älä vedä enää tuulettimen ketjusäädintä. Huoma: Kattotuulettimen valo sytytä automaattisesti, kun käännet seinäkytkintä, riippumatta siitä, sammutatko valon kauko-ohjaimella. Voit vaihtaa tuulettimen pyörimissuunnan olevalla kytkimellä. ÄLÄ VAIHDA SUUNTAA TUULETTIMEN OLLESSA TOIMINNASSA, sillä ohjausyksikkö voi vioittua.
DK	<b>VIKTIGT!</b> : Når modtagers installation er tilendebragt, tænd på vægkontakten, tryk på knap ”3” på fjernbetjeningen og sæt ventilator hastigheden på høj hastighed ved brug af ventilatorens trækklæde kontrol. Dernæst tryk på lys knappen på fjernbetjeningen for at styre lyset. Hvis loftventilatoren lys tænder ikke, træk på loftventilatoren kontrol trækklæde en gang for at aktivere lyset. Når opstillingerne er tilendebragt, rør ikke mere ved loftventilatoren trækklæde-styringselementer. BEMÆRK: Loftventilatoren lys vil tænde automatisk når man tænder på væg kontakten, uanset om lyset var slukket med fjernbetjening eller ej. For at vende om loftventilatoren retning brug kontakten på selve ventilator enheden. VEND IKKE OM PÅ VENTILATORENS ROTATIONSRETNING MENS DEN KØRER, idet det kan medføre beskadigelser af ventilatoren kontrolren.
PL	<b>WAŻNE!</b> Gdy zostanie zakonczone instalacja odbiornika należy włączyć przełącznik na ścieżanie, naciśnąć przycisk „3” na nadajniku zdalnego sterowania i nastawić prędkość wentylatora na najwyższe obroty za pomocą lałuchu do pociągania. Następnie należy naciśnąć przycisk światła na nadajniku zdalnego sterowania, aby sterować światłem. Jeśli światło wentylatora się nie zapali należy pociągnąć lałuch kontroli światła wentylatora raz, aby aktywować światło. Gdy ustawianie jest zakonczone, nie należy więcej ruszać sterowników lałuchu do pociągania. UWAGA: Światło wentylatora zapali się automatycznie, gdy włączysz przełącznik na ścieżanie, niezależnie od tego, czy światło zostało wyłączone za pomocą pilota, czy nie. Aby zmienić kierunek obrotów wentylatora należy użyć przełącznika na samym wentylatorze. NIE ZMIENIAJ KIERUNKU OBROTÓW WENTYLATORA W CZASIE JEGO DZIAŁANIA; może to doprowadzić do uszkodzenia urządzeń kontrolnych wentylatora.
RUS	<b>ВАЖНОЕ ЗАМЕЧАНИЕ!</b> Окончив установку приемного устройства, включить настенный переключатель, нажать на кнопку «3» передатчика с дистанционным управлением, и установить высокую скорость вентилятора с помощью цепи. Затем нажать на кнопку управления светом на передатчике с дистанционным управлением, чтобы отрегулировать свет. Если лампа вентилятора не включается, следует потянуть один раз за цепь управления светом вентилятора, чтобы включить лампу. После того, как настройка завершена, не следует трогать цепь управления вентилятором. Замечание: Лампа вентилятора включится автоматически, если повернуть настенный переключатель, вне зависимости от того, был ли свет выключен с помощью дистанционного управления, или нет. Чтобы изменить направление вращения вентилятора, следует использовать переключатель, расположенный на вентиляторе. КАТЕГОРИЧЕСКИ ВОСПРЕЩАЕТСЯ МЕНЯТЬ НАПРАВЛЕНИЕ ВРАЩЕНИЯ ВЕНТИЛЯТОРА, КОГДА ОН РАБОТАЕТ, поскольку это может привести к повреждению блока управления вентилятором.
UA	<b>ВАЖЛИВО:</b> Після завершення установки приймача увімкніть настінний перемикач, натисніть кнопку «3» на дистанційному передавачі та встановіть швидкість вентилятора на високе значення з використанням ланцюжку на вентиляторі. Після цього натисніть кнопку освітлення на дистанційному передавачі для керування світлом. Якщо стельовий вентилятор не запускається, для увімкнення світла потягніть один раз ланцюжок керування освітленням на вентиляторі. Після завершення регулювання не торкайте ланцюжки керування стельовим вентилятором. Примітка: Для увімкнення настінного перемикача стельовий вентилятор увімкнеться автоматично, незалежно від того, чи вимикате ви освітлення за допомогою дистанційного керування. Для зміни напрямку обертання стельового вентилятора використовуйте перемикач на вузлі вентилятора. НЕ ДОПУСКАЄТЬСЯ ЗМІНА НАПРЯМКУ ОБЕРТАННЯ ВЕНТИЛЯТОРА ПІД ЧАС ЙОГО РОБОТИ, оскільки результатом цього може стати пошкодження вузла керування вентилятора.

EST	OLULINE! Kui olete vastuvõtja paigaldamise lõpetanud, lülitage seinalülit sisse, vajutage kaugjuhtimisseadme nupule „3“ ning seadke ventilaatori kiirus ventilaatori kettlülitil abil režiimile „kiire“. Järgmiseks vajutage kaugjuhtimisseadmel olevat valgustinuppu. Kui ventilaatori valgusti ei hakkat tööle, tömmake üks kord ventilaatori valgusti kettlülitil valgusti aktiveerimiseks. Kui seadistamine on lopetatud, ärge rohkem kettlülitidel kasutage. Märkus: Ventilaatori valgusti süttib automaatselt, kui te poörate seinal asuvat lülitit, olenevata sellse, kas te eelnevalt lülitasite valgustuse kaugjuhtimisseadme abil välja või mitte. Ventilaatori pöörlemissuuna muutmiseks kasutage ventilaatoril olevat lülitit. ÄRGE MUUTKE VENTILAATORI PÖÖRLEMISSUUNDA TÖÖ AJAL. Selliselt võite kahjustada ventilaatori mootorit.
LV	SVARIG! Kad uztvērēja instalācija ir pabeigta, ieslēdziet sienas slēdzi, nospiediet pogu „3“ uz tālvadības uztvērēja un iestatiet ventilaatora ātrumu uz augstu ātrumu, izmantojot ventilaторa kēdes paraušanas kontroli. Tālāk, nospiediet gaisīsmas pogu uz tālvadības uztvērēja apgaismojuma kontrolei. Ja griestu ventilaatora gaisīma neieslēdzas, pavelciet griestu ventilaatora gaisīmas kontroli, pavelciet kēdi vienreiz, lai aktivizētu gaisīmu. Kad iestatījumi ir pabeigti, neaizstieci griestu ventilaatora kēdes pavilkšanas kontroles. Piezīme: Griestu ventilaatora gaisīma automātiski ieslēgsies, kad jūs ieslēgsiet sienas slēdzi, neatkarīgi no tā, vai jūs izslēgsiet gaisīmu ar tālvadības pultu vai ne. Lai mainītu griestu ventilaatora virzīni, izmantojiet slēdzi uz ventilaatora ierīces. NEMAINIET VENTILATORA KUSTĪBAS VIRZIENU TĀ DARĪBĀS LAIKĀ, tā rezultātā var rasties bojājumi ventilaatora vadības iekārtai.
LT	SVARBUS! Baige montuoti imtuva, junkite sieninį jungtuką, paspauskite mygtuką „3“ ant nuotolinio siųstovo ir nustatykite didelį ventilaatoriaus greitį, naudodamiesi ventilaatoriaus grandinėle. Tada paspauskite šviessą mygtuką ant nuotolinio siųstovo – galėsite valdyti šviesas. Jei lubų ventilaatoriaus lempos neįsijungia, vieną kartą patraukite lubų ventilaatoriaus lempų valdymo grandinėlę ir jas i Jungkite. Baige nustatymus, nebenaudokite lubų ventilaatoriaus valdymo grandinelių. Pastaba: lubų ventilaatoriaus lempos išjungimas automatiškai, kai tik i Jungsite sieninį jungiklį, nepaisant to, ar nuotoliniu valdymu jus bus išjungtos ar i Jungtos. Norėdami pakeisti ventilaatoriaus sukimosi kryptį, naudokite jungtuką ant ventilaatoriaus bloko. NEKEISKITE BESIŠUKANČIO VENTILATORIAUS SUKIMOSI KRYPTIES, nes tai gali sugadinti valdymo bloką.
SK	DÔLEŽITÉ! Po dokončení inštalačie prijímač zapnite nástený spínač, stlačte tlačidlo „3“ na vysieláč a pomocou ovládacej retiazky nastavte rýchlosť ventilátora na vysokú. Potom stačením tlačidla svetla na vysieláč zapnite svetlo. Ak sa svetlo v stropnom ventilátoru nerozsvietí, jedným zatačením retízku pro ovládanie retiazku zapnite svetlo. Po dokončení nastavenia nepoužívajte ovládacie retiazku. Poznámka: Svetlo v stropnom ventilátoru sa automaticky rozsvietí po zapnutí nástenného spínača, bez ohľadu na to, či zapnete alebo nezapnete svetlo pomocou diaľkového ovládača. Ak chcete zmeniť smer otáčania stropného ventilátora, použite spínač na ventilátoru. NEMENÍTE SMER OTÁČANIA VENTILÁTORA, KED SA OTÁČA, pretože môže dôjsť k poškodeniu riadiacej jednotky ventilátora.
CZ	DŮLEŽITÉ!: Po dokončení montáže přijímače zapněte vypínač, stiskněte tlačítko „3“ na dálkovém vysílači a nastavte rychlosť ventilátoru na vysokou otáčku pomocí řetízku ventilátoru. Dále stiskněte tlačítko světla na dálkovém vysílači. Jestliže se světlo v stropního ventilátoru nerozsvítí, jedním zatačením řetízku pro ovládání světla ventilátoru zapněte světlo. Po skončení nastavení již nepoužívejte řetízek pro ovládání stropního ventilátoru. Poznámka: Světlo stropního ventilátoru se automaticky rozsvítí, pokud zapnete vypínač na zdi, bez ohledu na to, zda je světlo využívá pomocí dálkového ovládání nebo ne. Chcete-li změnit směr otáčení stropního ventilátoru, použijte přepínač na jednotce ventilátoru. NEMENÍTE SMĚR OTÁČENÍ VENTILÁTORU ZA CHODU, aby nedošlo k poškození řídící jednotky ventilátoru.
SLO	POMEMBNO! Po opravljeni namestitev sprejemnika vključite stensko stikalno, pritisnite gumbo "3" na daljinskom oddajniku in nastavite ventilatorjevo hitrost na visoko vrednost. Pri tem uporabite komando s potezno verižico. Potem pritisnite gumbo za vklop luči na daljinskom oddajniku in tako vključite luč. Če se luč stropnega ventilatorja ne prizde, enkrat povlecite komando s potezno verižico za luč in tako vključite luč. Po končanih nastavitevah ne vlecite več komando s potezno verižico, saj bi v nasprotnem primeru pokvarili nastavitev. Opomba: Luč stropnega ventilatorja se samodejno vključi ob vklipu stenskega stikalna. Pri tem je vseeno, ali ste na daljinskom upravljalniku luč izključili ali vključili. Za spremembjo smeri vrtenja stropnega ventilatorja pritisnite stikalno na ventilatorju. MED DELOVANJEM NE SPREMINJAJTE SMERI VRTENJA, saj se krmilna enota lahko poškoduje.
HR	VAŽNO! Po dovršetku postavljanja prijemnika, postavite zidnu sklopku na uključeno, pritisnite tipku „3“ na odšiljaču daljinskog upravljanja, a brzinu ventilatora postavite na najveću, pomoći poteznog lanca za upravljanje ventilatorom. Zatim pritisnite tipku za svjetlo na daljinskom odšiljaču za upravljanje svjetlom. Ako se svjetlo na stropnom ventilatoru ne upali, upalite pomoći poteznog lanca za upravljanje ventilatorom. Kada je podešavanje dovršeno, nemojte više remetiti postavke poteznog lanca za upravljanje ventilatorom. Napomena: Svjetlo na stropnom ventilatoru uključiti će se automatski pritiskom na zidni prekidač bez obzira da li svjetlo isključite na daljinskom odšiljaču ili ne. Za promjenu smjera okretanja propeler-a, kliznите preklopnik za obrtanje na vrhu kućišta motora. NE MIJENJAJTE SMJER OKRETANJA PROPELERA, DOK VENTILATOR RADI, jer bi to moglo oštetiti uređaj.

- H** FONTOS!: Helyezze a jelfogadó egység felszerelését, kapcsolja be a fali kapcsolót, nyomja meg az „3”-es gombot a távirányítón, és a ventilátor húzóláncának segítségével állítsa a ventilátor magas sebességi fokozatára. Ezután a lámpa szabályzásához nyomja meg a távirányítón levő lámpakapcsoló gombot. Ha a mennyezeti ventilátor lámpája nem kapcsol be, húzza meg egyszer a ventilátor lámpavezéről láncát a lámpa bekapsolásához. A beállítások befejezése után ne változtassa többé a mennyezeti ventilátor láncos kapcsolónál állását. Megjegyzés: A mennyezeti ventilátor a fali kapcsoló bekapsolásákor automatikusan bekapsolódik attól függetlenül, hogy a távirányítóval kikapcsolta-e a lámpát vagy sem. A mennyezeti ventilátor forgásirányának megfordításához használja a ventilátorregiszégen levő kapcsolót. ÜZEMELÉS KÖZBEN NE VÁLTOZTASSA MEG A VENTILÁTOR FORGÁSIRÁNYAT, mert az a ventilátor vezérlőegységének károsodását okozhatja.
- BG** ВАЖНО! След завършване на инсталациите на приемника превключете стенная ключ на положение “вкллючено”, натиснете бутона “3” върху дистанционния предавател и с помощта на превключващата верижка включете вентилатора на висока скорост. След това натиснете бутона за осветление върху предавателя на дистанционното управление за да включите светлината. Ако осветлението на таваниния вентилатор не се включи, издърпайте веднъж превключващата верижка за лампите на вентилатора, за да активирате осветлението. След като приложите с настройката, повече не дърпайте превключващата верижка за светлините. Задележка: Таваният вентилатор се включва автоматично при всяко включване от ключа на стената, независимо от това дали сте изключили светлината с дистанционното управление или не. За смяна на посоката на въртене на периките на таваниния вентилатор ползвайте намерищият се върху вентилатора превключвател. НЕ СМЕНЯЙТЕ ПОСОКАТА ПО ВРЕМЕ НА РАБОТА НА ВЕНТИЛATORA, тъй като това може да доведе до повреждане на контролния механизъм.
- RO** IMPORTANT! Când ați terminat instalarea receptorului, faceți conectarea de la întreupătorul de perete, apăsați pe butonul „3” pe transmițătorul de telecomandă și, trăgând de lanțul ventilatorului, puneti vîrteza ventilatorului la maximum. După aceea, apăsați pe transmițătorul de telecomandă pe butonul de aprins lâmpă. Dacă lampa ventilatorului de tavan nu se aprinde, trageți o singură dată de lanțul de control al luminii, pentru a activa aprinderea lămpii. După ce ați terminat ajustările, nu mai schimbați nimic în comenziile lanțului ventilatorului de tavan. Notă: Lampa ventilatorului se va aprinde automat când actionați conectarea de la întreupătorul de perete, chiar dacă o stingeți sau nu prin telecomandă. Pentru a schimba direcția de rotire a ventilatorului, folosiți comutatorul din ventilator. NU SCHIMBAȚI SENSUL DE ROTAȚIE ATĂTA TIMP CÂT VENTILATORUL ESTE ÎN FUNCȚIONARE, deoarece aceasta poate duce la defectarea unității de control al ventilatorului.
- GR** ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!: Μετά την ολοκλήρωση της εγκατάστασης του διακόπτη, πατήστε το κουμπί «3» στον απομακρυμένο πομπό και ρυθμίστε την ταχύτητα του ανεμιστήρα στην υψηλή ταχύτητα, με τη χρήση του ελέγχου του ανεμιστήρα με την αλυσίδα έλξης. Κατόπιν, πίστε το κουμπί φωτισμού στον απομακρυμένο πομπό για τον ελέγχο του φωτισμού. Εάν το φώς του ανεμιστήρα οροφής δεν ανέβει, τραβήξτε την αλυσίδα ελέγχου φωτός του ανεμιστήρα οροφής μία φορά για να ενεργοποιήσετε το φωτισμό. Μετά την ολοκλήρωση των ρυθμίσεων, μην πειράζετε πια τον έλεγχο του ανεμιστήρα οροφής με την αλυσίδα έλξης. Σημέωση: Το φώς του ανεμιστήρα οροφής θα ανάψει αυτόματα όταν ανοίξετε το διακόπτη στον τοίχο, είτε κλείσετε το φώς από το τηλεχειριστήριο είτε όχι. Για να αντιστρέψετε την κατεύθυνση περιστροφής του ανεμιστήρα οροφής, χρησιμοποιήστε το διακόπτη που βρίσκεται στη μονάδα του ανεμιστήρα. ΜΗΝ ΑΝΤΙΣΤΡΕΦΕΤΕ ΤΗΝ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΚΙΝΗΣΗΣ ΤΟΥ ΑΝΕΜΙΣΤΗΡΑ ΟΤΑΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΕΙ, καθότι θα προκαλέσετε ζημιά στην ομάδα ελέγχου ή στον ιδιο τον
- TR** ÖNEMLİ!: Alıcı tesisatı tamamlandığında duvardaki elektrik komütatörünü açın, uzaktan kumandanın üzerindeki “3” tuşuna basın ve pervanenin hızını zincirden kontrol ederek hızla getirin. Daha sonra ışığın kontrolü için de uzaktan kumandanın üzerindeki ışık komütatörinine basın. Pervane ışığı yanmıyorsa, ışık kontrol zincirini bir kez çekin, ışığı açın. Ayarlar bir kez tamamlandıktan sonra pervanenin zincir kontrollerini ellemeyin. Not:Tavan pervanesi ışığını daha önce uzaktan kumandalıyla kapamış olsanız da duvardaki elektrik komütatörünü açtığınız zaman otomatik olarak yanacaktır. Pervanenin yönünü değiştirmek için pervane ünitesi üzerindeki komütatöryi kullanın. Kontrol ünitesine zarar verebileceğinden ÇALIŞIR DURUMDAYKEN PERVANENİN YÖNÜNÜ DEĞİŞİRTMEYİN.



- GB** Note: (not included) Install (1x9V) battery by removing battery cover on back of transmitter, installing battery, and replacing battery cover.
- D** Hinweis: (nicht mitgeliefert) Zum Einlegen der Batterie (1 x 9 V) zuerst die Batterieabdeckung auf der Rückseite des Senders entfernen, die Batterie einsetzen und dann die Abdeckung wieder anbringen.
- F** Remarque : (non fournies) Pour installer une pile (1x9 volts), ouvrez le couvercle du compartiment à pile situé sur la partie arrière de l'émetteur, insérez la pile et remettez le couvercle à sa place.
- I** Nota: (non incluse) per installare la pila (una da 9 V), aprire la copertura del vano batterie sul retro del trasmettitore, inserire la pila e richiudere la copertura.
- NL** Nota: (niet inbegrepen) Installeer de batterij (1x9V) door het batterijdeksel aan de achterkant van de zender weg te nemen, de batterij aan te brengen en het deksel terug te plaatsen.
- E** Nota: (no incluidas) Para instalar la pila (1x9V) quite la cubierta del receptáculo para pilas en la parte posterior del transmisor, instale la pila y vuelva a colocar la cubierta.
- P** Nota: (não incluídas) Instale uma pilha (1x9V) retirando a tampa da pilha que se encontra na parte de trás do transmissor, coloque a pilha e volte a pôr a tampa da pilha.
- Merknad: (medföljer ikke) Monter (1 x 9 V) batteri ved å fjerne batteridekslet på baksiden av senderen, sett inn batteriet, og monter batteridekslet.
- S** Obs! (medföljer ej) Installera batteriet (1x9V) genom att ta bort batterilocket på baksidan av sändaren, installera batteriet och sätt tillbaka batterilocket.
- N** Huomaa: (ei mukana) Asenna paristo (1 x 9 V) lähettimen takana olevan luukun alla olevaan paristikoteloon ja sulje luukku.
- S** BEMÆRK: (ikke inkluderet) Indsæt (1x9V) batteri ved at fjerne batteri dæksel bag på transmitteren, indsætte batteri og genindsætte dækslet.
- Uwaga: (nie załączzone) Zainstaluj baterię (1x 9V) zdejmując pokrywkę baterii na tyle nadajnika, zamontuj baterię, i zakryj ponownie pokrywkę.
- FIN**

Примечание: (не поставляются) Чтобы вставить батарейку (1 x 9 В), следует снять крышку отсека для батарейки на задней панели передатчика, вставить батарейку и установить крышку на место.

DK

Примітка: (не входять до комплекту поставки) встановіть батарею (1 x 9 В); для цього зніміть кришку батареї на тильній стороні передавача, встановіть батарею та встановіть кришку батареї на місці.

PL

Märkus: (ei kuulu komplekti) Paterei (1 x 9 V) paigaldamiseks eemaldage patareipesa kate saatja tagaküljelt, paigaldage patarei ja asetage kate taas kohale.

UA

Piezīme: (nav iekļautas) lelieciet (1z9V) bateriju, noņemot baterijas vāku raidītāja aizmugurē, ievietojot bateriju un uzliekot baterijas vāku atpakaļ.

EST

Pastaba: (nepridedamos) norēdami īdēti (1x9V) bateriju, nuo siļstovo galos nuimkite dangtelj, īdēkite bateriju ir uždēkite dangtelj.

LV

Opozorilo: (nie sú priložené) Pri vložitvi 1 X 9V najprej odstranite pokrov na zadnej strani oddajnika, vložite baterije in ponovno nastavite pokrov.

LT

Poznámka: (nejsou součástí dodávky) Provedte instalaci baterie (1 x 9 V) tak, že sejměte kryt baterie, vložíte baterii a opět

SK

nasadíte kryt baterie.

CZ

OPOMBA: (niso priložene) Vstavite baterijo (1 x 9V). Pri tem odprite pokrov prostora za baterije na zadnej strani oddajnika, vstavite baterijo in ponovno namestite pokrov prostora za baterije.

SLO

Napomena: (nisu dio pakiranja) Umetnite (1x9V) bateriju tako da otvorite poklopac na poleđini prijenosnika, umetnete bateriju, i vratite poklopac.

HR

Megjegyzés: (külön kell beszerezni) Helyezzen be egy db (9 voltos) elemet a távadó hátlján levő elemtártó fedél levételével, az elem behelyezésével, majd az elemtártó fedél visszahelyezésével.

H

Забележка: (не са включени в комплекта) Инсталарирайте една 9-волтова батерия чрез отстраняване на капака на гърба на предавателя, инсталариране на батерията и поставяне на капака обратно на мястото му.

BG

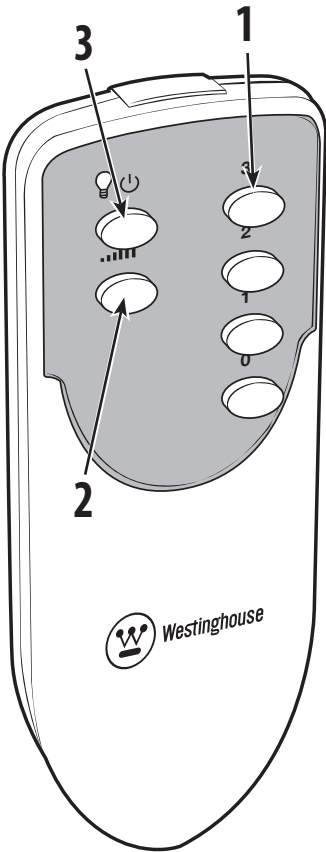
Notă: (nu sunt incluse) Instalați bateria (1x9V) scoțând capacul bateriei din spatele transmițătorului, apoi instalați bateria și puneti la loc capacul bateriei.

RO

Σημείωση: (δεν περιλαμβάνονται) Εγκαταστήστε μπαταρία (1x9V) αφαιρώντας το κάλυμμα της μπαταρίας στο πίσω μέρος του πομπού, τοποθετώντας τη μπαταρία και αντικαθιστώντας το κάλυμμα της μπαταρίας.

TR

Not: (verilmişdir) Pil takmak için (1x9V) vericinin arkasındaki kapağı açın, pilin takılı olduğu yerde kapatırın.



## GB Remote Control Operation

1. Turning fan On/Off – press and release. The remote control operates the fan speed as follows: 3 - high; 2 - medium; 1 - low; 0 - off.
2. Light Dimmer – continuous pressure on the light button dims light in a continuous cycle from lightest to darkness.
3. Light On/Off – press and release light button.

## D Betrieb mit Fernbedienung

1. Ein-/Ausschalten des Ventilators – drücken und wieder loslassen. Mit der Fernbedienung wird die Drehgeschwindigkeit des Ventilators folgendermaßen geregelt: 3 - hoch; 2 - mittel; 1 - niedrig; 0 - aus.
2. Lichtdimmer – Durch anhaltendes Drücken des Lichtschalters wird das Licht stufenlos von ganz hell bis ganz dunkel eingestellt.
3. Licht Ein/Aus – Lichtschalter drücken und wieder loslassen.

## F Fonctionnement de la télécommande

1. Fonction marche/arrêt du ventilateur – appuyez sur le bouton On/Off et relâchez-le. La télécommande gère les vitesses du ventilateur de la façon suivante : 3 - le ventilateur fonctionne au niveau le plus fort ; 2 - au niveau moyen ; 1 - au niveau le plus faible ; 0 - le ventilateur s'arrête.
2. Variateur de lumière – pour baisser la lumière en cycle continu, de la luminosité la plus forte à l'obscurité, continuez à appuyer sur le bouton éclairage.
3. Pour éteindre/allumer la lumière – appuyez sur le bouton éclairage et relâchez-le.

## I Azionamento con telecomando

1. Accensione/spegnimento – Premere e rilasciare. Il controllo a distanza regola la velocità del ventilatore nel modo seguente: 3 - alta; 2 - media; 1 - bassa; 0 - spento.
2. Attenuazione – La pressione continua del tasto Luce attenua l'intensità luminosa a cicli costanti dall'impostazione più chiara a quella più scura.
3. Accensione/spegnimento luce – Premere e rilasciare il tasto Luce.

## NL Afstandsbediening

1. Ventilator aan-/uitzetten – drukken en loslaten De afstandsbediening regelt de snelheid van de ventilator als volgt: 3 - hoog; 2 - matig; 1 - laag; 0 - uit.
2. Lichdimmer – ingedrukt houden van de lichtknop dimt het licht in een continue cyclus van licht tot donker.
3. Licht aan/uit – de lichtknop indrukken en loslaten.

## E Operación para el control remoto

1. Interruptor de encendido/apagado – presionar y soltar. El control remoto controla las velocidades del ventilador de la siguiente manera: 3 - alta; 2 - media; 1 - baja; 0 - apagado.
2. Comutador de intensidad – al presionar continuamente el botón de luz, esta última comuta en un ciclo continuo de más claro a más oscuro.
3. Luz encendida/apagada – presionar y soltar el botón de luz.

**P** Funcionamento do Telecomando

1. Ligar/Desligar a ventoinha – prima e solte O telecomando controla as velocidades da ventoinha da seguinte forma:  
3 - alta; 2 - média; 1 - baixa; 0 - desligada.
2. Regulador da intensidade da luz – pressionar continuamente o botão da luz regula a intensidade da luz num ciclo contínuo do mais claro para o mais escuro.
3. Luz Ligada/Desligada – premir e soltar o botão da luz.

**N** Betjening av fjernkontrollen

1. Vifte Av/På – trykk og slipp. Fjernkontrollen styrer viftens fart på følgende måte: 3 - høy; 2 – middels; 1 - lav; 0 - av.
2. Lysdempning – et uavbrutt trykk på Av/På-knappen demper lysene trinnløst fra sterkeste lysstyrke til mørke.
3. Lys Av/På – trykk og slipp lysknappen

**S** Fjärrkontrollens funktion–

1. Sätta På/Stänga Av fläkten – tryck och släpp. Fjärrkontrollen styr fläkthastigheten enligt följande:  
3 – hög; 2 – medium; 1 – låg; 0 – av.
2. Ljusvariator ("Dimmer") – tryck och håll ned På/Av-knappen för att dämpa ljuset i en kontinuerlig cykel från ljusare till mörkare.
3. Belysnings av/på – Tryck och släpp belysningsknappen

**FIN** Kauko-ohjaimen käyttö

1. Tuulettimen käynnistys/pysäytys – paina ja vapauta. Kauko-ohjain ohjaa tuulettimen nopeutta seuraavasti:  
3 – nopea, 2 – keskinopea, 1 – hidas, 0 – pois.
2. Valon himmennin – valopainikkeen pitämisen painettuna himmentää valon portaattomasti kirkkaasta pimeäksi.
3. Valon sytytys/sammus – paina valopainiketta ja vapauta se.

**DK** Fjernbetjening

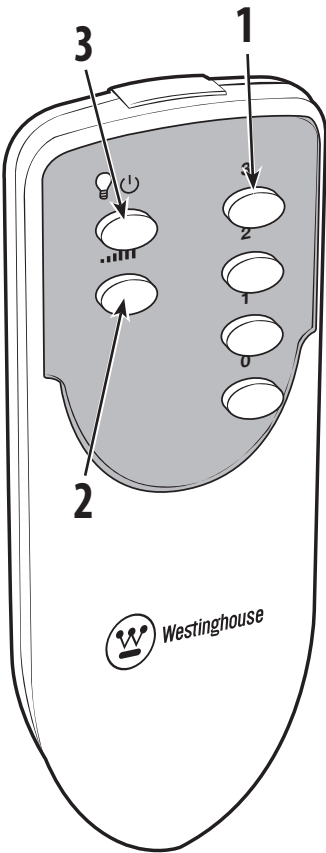
1. Tænd/Sluk ventilatoren – tryk og giv slip. Fjernbetjeningen kontrollerer ventilatorens hastigheder på følgende måde:  
3 - høj; 2 - medium; 1 - lav; 0 - sluk.
2. Lysdæmper – vedvarende tryk på lysknappen dæmper lyset i kontinuerlig cyklus fra det lyseste til det helt mørke.
3. Tænd/Sluk lyset – tryk og giv slip på lys knappen.

**PL** Operacja za pomocą pilota

1. Włączanie/wyłączanie wentylatora – naciśnij i puść. Pilot kontroluje prędkość wentylatora w następujący sposób:  
3 – wysokie obroty; 2 – średnie obroty; 1 – niskie obroty; 0 - wyłączony.
2. Ściemniacz światła – trzymanie nacisku na przycisku do światła spowoduje ściemnianie w trybie ciągłym, od najsilniejszego światła do pełnej ciemności.
3. Włączanie/wyłączanie światła – naciśnij i puść przycisk do światła.

**RUS** дистанционное управление

1. Включить и выключить вентилятор – нажать и отпустить. Скорость вращения вентилятора можно контролировать с помощью дистанционного управления следующим образом: 3 – высокая; 2 – средняя; 1 – низкая; 0 – вентилятор выключен.
2. Регулятор силы света – если нажимать на кнопку регулирования света, не отпуская, его интенсивность будет меняться в режиме постоянного цикла, от самого яркого, до самого темного.
3. Свет вкл/выкл. – нажать и отпустить кнопку регулирования света.



- UA** Експлуатація дистанційного керування
- Увімкнення/вимкнення вентилятора – натиснути та відпустити. Дистанційне керування операє швидкістю вентилятора наступним чином:  
3 - висока; 2 - середня; 1 - низька; 0 - вимкнено.
  - Регулятор освітленості – постійне утримання кнопки освітлення регулює освітленість у безперервному циклі від найяскравішого світіння до темряви.
  - Увімкнення/вимкнення світла – натиснути та відпустити кнопку освітлення.
- EST** Kaugjuhtimisseadme kasutamine
- Ventilaatori sisse-/väljalülitamine – vajutage ja vabastage nuppu. Kaugjuhtimisseadme abil juhitakse ventilaatori kiirust järgmiselt:  
3 - kiire; 2 - keskmise; 1 - aeglane; 0 - väljalülitatud.
  - Valgusehärmardi – hoides valgusti nuppu pikemalt all, hämaridub valgus jätkuvas tsüklis kõige heledamast kuni kõige hämaranami.
  - Valgus sisse/välja – vajutage ja vabastage valgusti nuppu.
- LV** Tālvadības darbība
- Turning fan On/Off (leslēgt/izslēgt ventilatoru)– nos piediet un atlaidiet. Tālvadība kontrole ventilatora ātrumu šādi: 3 - augsts, 2 - vidējs; 1 - zems; 0 - izslēgts.
  - Light Dimmer (Gaismas pārlēgs) – ilgāks spiediens uz gaismas pogām aptumšo gaismu nepārtrauktā ciklā no gaissākā uz tumšāko.
  - Light On/Off (leslēgt/izslēgt gaismu)– nos piediet un atlaidiet gaismas pogu.
- LT** Nuotolinio valdymo veikimas
- Ventiliatoriaus iðjungimas/iðjungimas: paspauskite ir atleiskite. Nuotolinis valdymas reguliuoja ventiliatoriaus greitį: 3 - didelis, 2 - vidutinis, 1 - mažas, 0 - iðjungtas.
  - Apsvietimo reguliatorius – nenutrūkstamas lempu mygtuko spaudimas pritemdo jas pasikartojančiu ciklu nuo šviesiausių iki tamsiausių.
  - Šviesos iðjungimas/iðjungimas: paspauskite ir atleiskite lempu mygtuką.
- SK** Používanie diaľkového ovládača
- Zapnutie/vypnutie ventilátora – stačte a uvoľnite. Diaľkovým ovládačom sa ovládajú otáčky ventilátora nasledovne: 3 - vysoké; 2 - stredné; 1 - nízke; 0 - vypnuté.
  - Stlmenie svetla – dlhým stlačením tlačidla svetla sa svetlo plynule stlmiť z najjasnejšieho po najtmavšie.
  - Zapnutie/vypnutie svetla – stlačte a uvoľnite tlačidlo svetla.
- CZ** Funkce dálkového ovládání
- Zapnutí/vypnutí ventilátoru – stiskem a uvolněním. Dálkové ovládání řídí otáčky ventilátoru takto: 3 - vysoké; 2 - střední; 1 - nízké; 0 - vypnuto.
  - Stmívací světla – trvalým stiskem světelného vypínače se světlo stmívá od nejjasnéjší po nejtmařší úroveň.
  - Zapnutí/vypnutí světla – stiskem a uvolněním vypínače světla.

**SLO** Delovanje daljinskega upravljalnika

1. Vklop in izklop – pritisnite in sprostite. Daljinski upravljalnik krmili naslednje hitrosti vrtenja ventilatorja:  
3 - visoka; 2 - srednja; 1 - nizka; 0 - izključeno.
2. Senènik luèi – neprekinjen pritisak na gumb za luè zmanjša svetilnost brezstopenjsko od svetle do temne.
3. Vklop/izklop luèi – pritisnite in sprostite gumb za luèi.

**HR** Rad daljinskog upravljanja

1. Uključivanje/isključivanje ventilatora – pritisnite i otpustite. Brzina rada ventilatora regulira se daljinskim upravljanjem kako slijedi:  
3 - brzo; 2 - srednje; 1 - spor; 0 - isključeno.
2. Prigušivaè svjetla – trajno pritiskanje tipke za svjetlo prigušuje svjetlo u kontinuiranom ciklusu od svjetla do tame.
3. Uključivanje/isključivanje svjetla – pritisnite i otpustite tipku za svjetlo.

**H** A távirányító kezelése

1. A ventilátor be/ki kapcsolása – nyomja meg, majd engedje el. A távirányító a következő módon működteti a ventilátor sebességét:  
3 - magas; 2 - közepes; 1 - alacsony; 0 - kikapcsolva.
2. Elsötéítő – a lámpa gomb folyamatos benyomása a legvilágosabbtól a legsötétebbig folyamatos ciklusban működteti az elsötéítést.
3. A lámpa be/ki kapcsolása – nyomja meg, majd engedje el a lámpakapcsolót.

**BG** Действие на дистанционното управление

1. Включване/изключване на вентилатора – натискане и отпускане Контролирането на скоростта с дистанционното управление става по следнина начин: 3 - висока; 2 – средна; 1 – ниска; 0 – изключено положение.
2. Регулатор за сила на светлината – продължителното натискане на бутона за светлината намалява и увеличава светлината на цикли (от много ярка светлина до съвсем слаба и отново много ярка и т.н.)
3. Включване/изключване на светлината – натиснете и отпуснете бутона за светлината.

**RO** Operarea telecomandei

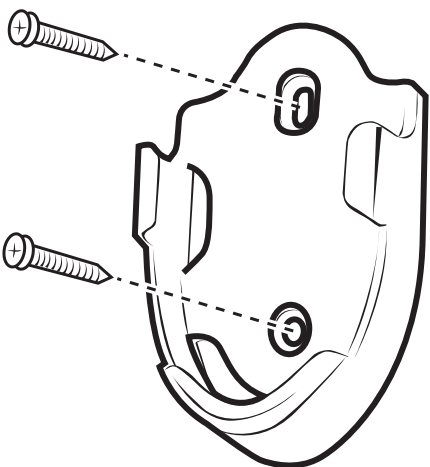
1. Pornirea si oprirea ventilatorului – apăsați și eliberați butonul. Telecomanda operează vitezele ventilatorului după cum urmează:  
3 – maximum, 2 – mediu, 1 – incet, 0 – oprit.
2. Dimrerul de reglaj al lumini – prin apăsarea continuă pe butonul de intensitate luminoasă, se poate varia lumina de la întuneric până la lumina cea mai intensă într-un ciclu continuu.
3. Pornirea și oprirea luminii – apăsați și eliberați butonul de lumină.

**GR** Λειτουργία του τηλεχειριστήριου

1. Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση του ανεμιστήρα – πίεστε και αφήστε. Το τηλεχειριστήριο ρυθμίζει την ταχύτητα του ανεμιστήρα ως εξής:  
3 – υψηλή, 2 – μεσαία, 1 – χαμηλή, 0 - κλείνει.
2. Ρυθμιστής φωτισμού – η συνεχής πίεση στο κουμπί φωτισμού μειώνει την ένταση του φωτός σε συνεχή κύκλο από το ισχυρότερο φως μέχρι το σκοτεινό.
3. Ανάμμα/σβήσιμο του φωτός – πίεστε και αφήστε το κουμπί του φωτισμού.

**TR** Uzaktan Kumandanın İşleyişi

1. Pervane Açılıp Kapama – basin ve bırakın. Uzaktan kumanda pervane hızını aşağıdaki şekilde kontrol eder :  
3 - Yüksek; 2-Orta; 1 - Alçak; 0 - Kapalı.
2. Işık Kısıcı – Işık komütatörünün üzerine uzun süreli basıldığından ışığı devamlı olarak aydınlandıktan karanlığa kısır açar.
3. Işık Açıp Kapama – Işık komütatörsine basin bırakın.



- GB If desired, install the transmitter holder onto the wall with included screws.
- D Falls gewünscht, kann die Halterung für den Sender mit den mitgelieferten Schrauben an der Wand befestigt werden.
- F Au besoin, fixez le support de la télécommande au mur à l'aide des vis fournies.
- I A scelta, installare il porta-trasmettitore sulla parete con le viti fornite in dotazione.
- NL De zenderhouder kan desgewenst met de meegeleverde schroeven aan de wand worden bevestigd.
- E Si lo desea, fije el soporte para el transmisor a la pared con los tornillos que se incluyen.
- P Se desejar, instale o suporte do transmissor na parede com os parafusos incluídos.
- N Hvis ønskelig kan senderholderen monteres på veggen med de medfølgende skruene.
- S Om så önskas, installera sändarhållaren på väggen med medföljande skruvar.
- FIN Voit halutessasi kiinnittää lähettilämen telineen seinään mukana tulleilla ruuveilla.
- DK Hvis det er ønsket monter transmitter holderen på væggen ved hjælp af de inkluderede skruer.
- PL Jeśli sobie tego życzysz, możesz zainstalować uchwyt na nadajnik na ścianie przy pomocy załączonych śrub.

RUS В случае необходимости установить держатель передатчика на стену, используя предназначенные для этого винты.

UA За бажанням можна встановити на стіну тримач передавача за допомогою наявних у комплекті гвинтів.

EST Soovi korral võite saatja hoidiku paigaldada seinale seadmega kaasasolevate kruvide abil.

LV Ja nepieciešams, ievietojet raidītāju turētāju sienā ar komplektācijā iekļautajām skrūvēm.

LT Jei norite, galite ant sienos uždėti siųstovo laikiklį, prisukdami į ji pridėtais varžtais.

SK V prípade potreby nainštalujte držiač vysielača na stenu pomocou dodaných skrutiek.

CZ V případě potřeby instalujte držák vysílače na stěnu pomocí dodaných šroubků.

SLO Po želji namestite nosilec oddajnika na steno s priloženimi vijaki.

HR Ako želite, držać prijenosnika postavite na zid pomoću isporučenih vijaka.

H A mellékelt csavarok segítségével szükség szerint szerelje a falra a távadó tartóját.

BG Ако желаете можете да инсталирате държателя на предавателя на дистанционното управление на стената с включените в комплекта болтове.

RO Dacă dorîți, puteți să instalați suportul telecomandei pe perete, folosind șuruburile din pachet.

GR Εάν θέλετε, τοποθετήστε το τμήμα συγκράτησης του πομπού στον τοίχο με τις βίδες που παρέχονται.

TR Eğer isteniyorsa uzaktan kumanda kutusunu verilmiş olan vidaları kullanarak duvara monte ediniz.



**Westinghouse**

Westinghouse Lighting Corporation

Krefelder Strasse 562  
41066 Mönchengladbach, Germany

Westinghouse Lighting Corporation,  
a Westinghouse Electric Corporation licensee  
 is a registered trademark of  
Westinghouse Electric Corporation

© 2012 WESTINGHOUSE LIGHTING CORPORATION  
GS-26-72266-WH12

