



1 Predvidena uporaba

Izdelek je motoriziran stropni nosilec za televizor/monitor. Izdelek je treba pred uporabo pritrditi na strop. Izdelek je zasnovan za namestitev enega televizorja/monitorja. Vgrajeni motor premakne nosilec in televizor/monitor v ustrezen položaj. Uporabnik lahko vgrajeni motor upravlja na naslednje načine:

- Daljinski upravljalnik
- Mobilna aplikacija Tuya

Izdelek je namenjen samo za uporabo v zaprtih prostorih. Ne uporabljajte ga na prostem. V vsakem primeru se je treba izogibati stiku z vlago.

Če izdelek uporabljate za namene, ki niso opisani, se lahko izdelek poškoduje. Nepravilna uporaba lahko povzroči kratek stik, požar, električni udar ali druge nevarnosti.

Izdelek izpolnjuje predpisane nacionalne in evropske zahteve.

Zaradi varnosti in odobritve izdelka ne smete predelovati in/ali spreminjati.

Pozorno preberite varnostna navodila in morebitna priložena navodila ter jih shranite na varnem mestu. Ta izdelek dajte na voljo tretjim osebam samo skupaj z varnostnimi navodili in vsemi priloženimi navodili.

Vsa imena podjetij in izdelkov so blagovne znamke njihovih lastnikov. Vse pravice pridržane.

2 Najnovejše informacije o izdelkih

Najnovejše informacije o izdelkih prenesite na www.conrad.com/downloads ali pa preberite prikazano kodo QR. Sledite navodilom na spletnem mestu.

3 Opis simbolov

Naslednji simboli so na izdelku/opremi ali so uporabljeni v besedilu: Simbol



opozarja na nevarnosti, ki lahko povzročijo telesne poškodbe.



Simbol opozarja na nevarno napetost, ki lahko povzroči poškodbe zaradi električnega udara.

4 Varnostna navodila



Pozorno preberite ta dokument in priložena navodila za uporabo ter posebej upoštevajte varnostne informacije. Če ne upoštevate varnostnih navodil in informacij o pravilnem ravnanju, ne prevzemamo nobene odgovornosti za morebitne poškodbe oseb ali materialno škodo. V takih primerih garancija/garancija preneha veljati.

4.1 Splošno

- Izdelek ni igrača. Hranite ga zunaj dosega otrok in hišnih ljubljencev.
- Ne puščajte embalažnega materiala nepredvidno ležati naokrog. Ta lahko postane nevaren material za igranje otrok.
- Če imate vprašanja, na katera ta informacijski izdelek ne daje odgovorov, se obrnite na našo službo za tehnično podporo ali drugo tehnično osebje.
- Vzdrževanje, spremembe in popravila lahko opravi le tehnik ali pooblaščen center re- pair.

4.2 Ne zlorablajte

- Na izdelku ne sedite, ne stojte, se ne obešajte nanj ali se nanj ne opirajte. Izdelek se lahko zruši ali pade in povzroči poškodbe.
- Na izdelek ne obešajte predmetov. Izdelek se lahko zruši ali pade in povzroči poškodbe.

4.3 Ravnanje s spletno stranjo

- Z izdelkom ravnajte previdno. Udarci, udarci ali padec z majhne višine lahko poškodujejo izdelek.

4.4 Delovno okolje

- Izdelka ne izpostavljajte mehanskim obremenitvam.
- Napravo zaščitite pred ekstremnimi temperaturami, močnimi udarci, vnetljivimi plini, paro in toplini.
- Zaščitite izdelek pred visoko vlažnostjo in vlago.
- Izdelek zaščitite pred neposredno sončno svetlobo.
- Izdelka ne vklaplajte, ko ste ga prenesli iz hladnega v toplo okolje. Nastala kondenzacija lahko uniči izdelek. Pred uporabo izdelka počakajte, da doseže sobno temperaturo.

4.5 Montažna površina

- Zaradi neprimernih montažnih površin lahko nosilec pade in povzroči hude telesne poškodbe. Montažna površina mora prenesti skupno težo nosilca in nameščenega monitorja. Če ste v dvomih, se pred montažo posvetujte s strokovnjakom.

4.6 Montažni materiali

- Zaradi neprimernih materialov za montažo lahko nosilec pade in povzroči hude telesne poškodbe. Izberite montažne materiale (na primer: vijake in zatiče), ki so primerni za material osnovne stene (na primer: beton).

4.7 Vrtanje



Pri poseganju v površino (na primer vrtanje ali vstavljanje pritrdilnih elementov) pazite, da ne poškodujete kablov ali cevi. Nenamerno prodiranje v električne kable povzroči življenjsko nevarnost električnega udara! Pred vrtanjem ali vstavljanjem pritrdilnih elementov preverite, ali niso skriti kablji in cevi.

4.8 Namestitev monitorja

- Pred sestavljanjem izdelka preverite, ali je dobavna vsebina popolna. Izdelka ne sestavljajte, če dobavna vsebina ni popolna.
- Pred začetkom namestitve preverite, ali so na zadnji strani monitorja ustrezne možnosti za namestitev nosilca.
- Padajoči monitor ali nosilec lahko povzroči resne telesne poškodbe. Med nameščanjem monitorja ne dovolite, da bi se ljudje nahajali pod mestom namestitve.
- Glede na velikost in obliko monitorja in nosilca je smiselno, da pri namestitvi pomaga druga oseba. Ta oseba lahko na primer med pritrdjevanjem monitorja na nosilec drži monitor pri miru.
- Upoštevajte največje dovoljeno težo monitorja v dokumentaciji izdelka. Zaradi preobremenitve se lahko nosilec zruši in povzroči poškodbe ali materialno škodo.
- Pri sestavljanju in nameščanju izdelka ravnajte previdno! Izdelek ima nekaj ostrih robov. Obstaja nevarnost poškodb!
- Na nosilcu opravite le dela, ki so potrebna za njegovo namestitev (ali spremembo lokacije). Nikoli ne razstavljajte nosilca in ga ne poskušajte predelati ali kakor koli popraviti. Nekateri nosilci vsebujejo močno obremenjene kovinske vzmeti. Če tak nosilec razstavite na napačen način, se lahko hudo poškodujete!
- Pri pritrdjevanju monitorja na nosilec se prepričajte, da uporabljate pravilne vijake. Ne le, da morajo imeti ustrezen tip navoja za monitor, ampak tudi ne smejo biti predolgi, saj bi lahko poškodovali monitor. Vijaki ne smejo biti prekratki, saj v nasprotnem primeru povezava ne bo varna.
- Vijake je treba priviti v navojne luknje za pritrditev na monitorju z najmanj 5 polnimi obrabi za 360°. Pravilni vijaki so običajno priloženi nosilcu ali monitorju. Včasih (odvisno od tipa monitorja) so potrebni drugi vijaki, ki jih je mogoče kupiti pri specializiranih prodajalcih.
- Pri zategovanju vijakov ne uporabljajte nobene sile; v nasprotnem primeru se lahko monitor uniči, kar lahko povzroči izgubo garancije/garancije!
- Če dvomite o pravilni dolžini potrebnih vijakov, priporočamo, da se obrnete na proizvajalca monitorja ali ustreznega strokovnjaka.
- Pri namestitvi se popolnoma osredotočite, saj lahko v primeru padca monitorja in/ali nosilca nastane draga škoda na opremi, obstaja pa tudi potencialna nevarnost telesnih poškodb!
- Vse kable monitorja položite tako, da se ne zataknejo ali zvijejo v držalu.
- Občasno preverite vse vijačne napeljave. Zaradi prilagajanja položaja monitorja in/ali nosilca ter njegovega premikanja se lahko vijaki sčasoma sprostijo.

4.9 Napajalnik



Ne spreminjajte ali popravljajte sestavnih delov omrežnega napajanja, vključno z omrežnimi vtiči, omrežnimi kablji in napajalniki. Ne uporabljajte poškodovanih sestavnih delov. Nevarnost smrti zaradi električnega udara!

- Napravo priključite v stensko vtičnico, ki je lahko dostopna.
- Kot napajalnik uporabljajte samo priloženi omrežni napajalnik.
- Napajalnik priključite samo na običajno vtičnico, ki je priključena na javno električno omrežje. Pred priključitvijo napajalnika preverite, ali napetost, navedena na napajalniku, ustreza napetosti vašega dobavitelja električne energije.
- Nikoli ne priključujte ali izključujte napajalnikov, če imate mokre roke.
- Napajalnika iz vtičnice nikoli ne odklopite z vlečenjem za kable; vedno uporabite držala na vtičnici.
- Med nevihtami iz varnostnih razlogov izključite napajalnik iz omrežne vtičnice.
- Ne dotikajte se napajalnika, če ima kakršne koli znake poškodb, saj lahko to povzroči smrtno nevaren električni udar! Izvedite naslednje ukrepe:
 - Izklopite omrežno napetost v vtičnici, v kateri je napajalnik (izklopite ustrezni odklopnik ali odstranite varnostno varovalko, nato pa izklopite ustrezno zaščitno stikalo RCD).
 - Napajalnik izključite iz omrežne vtičnice.
 - Uporabite nov napajalnik enake zasnove. Poškodovanega napajalnika ne uporabljajte več.
- Poskrbite, da kablji niso stisnjeni, prepognjeni ali poškodovani z ostrimi robovi.
- Kable vedno položite tako, da se nihče ne more spotakniti ob njih ali se vanje zaplesti. To predstavlja nevarnost za poškodbe.

4.10 Baterije

- Pri vstavljanju baterij je treba upoštevati pravilno polarnost.
- Če baterije dalj časa ne uporabljate, jih je treba odstraniti iz naprave, da ne pride do poškodb zaradi puščanja. Puščajoče ali poškodovane baterije lahko ob stiku s kožo povzročijo kislinske opekline, zato pri ravnanju s poškodovanimi baterijami uporabljajte ustrezne zaščitne rokavice.
- Baterije je treba hraniti zunaj dosega otrok. Baterij ne puščajte ležati naokrog, saj obstaja nevarnost, da jih otroci ali hišni ljubljenci pogoltnejo.
- Vse baterije je treba zamenjati hkrati. Mešanje starih in novih baterij v napravi lahko povzroči puščanje baterij in poškodbe naprave.
- Baterije ne smete razstavljati, kratkega stika ali metati v ogenj. Nikoli ne polnite baterij, ki jih ni mogoče ponovno napolniti. Obstaja nevarnost eksplozije!

4.11 Operacija

- V primeru dvoma o delovanju, varnosti ali priključitvi izdelka se posvetujte s strokovnjakom.
- Če izdelka ni več mogoče varno uporabljati, ga izključite iz uporabe in ga zaščitite pred nenamerno uporabo. Izdelka NE poskušajte popraviti sami. Varne delovanja ni več mogoče zagotoviti, če izdelek:
 - je vidno poškodovana,

- ne deluje več pravilno,
- je bila dlje časa shranjena v slabih okoliških pogojih ali
- je bil izpostavljen resnim obremenitvam, povezanim s prevozom.

5 Čiščenje in nega

Pomembno:

- Ne uporabljajte agresivnih čistilnih sredstev, alkohola ali drugih kemičnih raztopin. Poškodujejo ohišje in lahko povzročijo nepravilno delovanje izdelka.
- Izdelka ne potaplajte v vodo.

1. Izdelek izključite iz napajanja.
2. Izdelek očistite s suho krpo brez vlaken.

6 Izjava o skladnosti (DOC)

Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Straße 1, D-92240 Hirschau, izjavlja, da je ta izdelek skladen z direktivo 2014/53/EU.

- Kliknite na naslednjo povezavo, če želite prebrati celotno besedilo izjave EU o skladnosti: www.conrad.com/prenosi

V iskalo polje vnesite številko izdelka. Nato lahko prenesete izjavo EU o skladnosti v razpoložljivih jezikih.

7 Odstranjevanje

7.1 Izdelek



Ta simbol mora biti naveden na vsaki električni in elektronski opremi, ki je dana na trg EU. Ta simbol označuje, da se ta naprava po koncu življenjske dobe ne sme odlagati kot nesortiran komunalni odpadke.

Lastniki OEEO (odpadne električne in elektronske opreme) jo morajo odstraniti ločeno od nesortiranih komunalnih odpadkov. Izrabljene baterije in akumulatorje, ki niso vključeni v OEEO, ter sijalke, ki jih je mogoče odstraniti iz OEEO na nedestruktiven način, morajo končni uporabniki odstraniti iz OEEO na nedestruktiven način, preden jo oddajo na zbirno mesto.

Distributerji električne in elektronske opreme so zakonsko obvezani zagotoviti brezplačen prevzem odpadkov. Conrad ponuja naslednje možnosti **brezplačnega** vračanja (več podrobnosti na naši spletni strani):

- v naših pisarnah Conrad
- na zbirnih mestih Conrad
- na zbirnih mestih javnih organov za ravnanje z odpadki ali na zbirnih mestih, ki jih vzpostavijo proizvajalci ali distributerji v smislu zakona ElektroG

Končni uporabniki so odgovorni za brisanje osebnih podatkov iz OEEO, ki jo je treba odstraniti.

Opozoriti je treba, da lahko v državah zunaj Nemčije veljajo drugačne obveznosti glede vračanja ali recikliranja OEEO.

7.2 (polnilne) baterije

Odstranite morebitne baterije/polnilne baterije in jih zavrzite ločeno od izdelka. V skladu z direktivo o baterijah morajo končni uporabniki vrniti vse izrabljene baterije/polnilne baterije; ne smejo jih odlagati med običajne gospodinjne odpadke.



Baterije/polnilne baterije, ki vsebujejo nevarne snovi, so označene s tem simbolom, ki označuje, da je odlaganje med gospodinjne odpadke prepovedano. Okrajšave za težke kovine v baterijah so: Cd = kadmij, Hg = živo srebro, Pb = svinec (ime na baterijah (za ponovno polnjenje), npr. pod ikono za smeti na levi strani).

Izrabljene baterije (za ponovno polnjenje) lahko oddate na zbirnih mestih v vaši občini, v naših trgovinah ali kjer koli se baterije (za ponovno polnjenje) prodajajo. S tem izpolnjujete svoje zakonske obveznosti in prispevate k varstvu okolja.

Odstranjene baterije/akumulatorske baterije je treba zaščititi pred kratkim stikom, njihove izpostavljene sponke pa pred odstranitvijo v celoti prekriti z izolacijskim trakom. Tudi prazne baterije/baterije za ponovno polnjenje lahko vsebujejo preostalo energijo, zaradi katere lahko v primeru kratkega stika nabreknejo, počijo, se vžgejo ali eksplodirajo.

8 Tehnični podatki

8.1 Napajalnik

Vhod 100-240 V/AC, 50/60 Hz, 1,0 A
Izhod 24 V/DC, 1,5 A

8.2 Monitor

Teža monitorja Št. izdelka: 2531304: max. 30 kg
Št. izdelka: 2531305: max. 35 kg
Velikost monitorja Št. izdelka: 2531304: 58,4 cm (23") - 139,7 cm (55")
Št. izdelka: 2531305: 81,2 cm (32") - 177,8 cm (70")

8.3 Mobilna aplikacija

Mobilne aplikacije Tuya Smart
Tuya Smart Life - Pametno življenje
Ime naprave Št. izdelka: 2531304: SP-TVCM-510
Št. izdelka: 2531305: SP-TVCM-520

8.4 Daljinski upravljalnik

Baterijsko napajanje 3 V, 2 x 1,5 V, tip baterije AAA
Brezžična frekvenca 2,402 GHz
Moč brezžičnega prenosa 18,21 dBm
Brezžični domet 10 m

8.5 Modul Wi-Fi

Standard Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n, 2,4 GHz
Brezžična frekvenca 2,4000 - 2,4835 GHz
Prenosna moč Wi-Fi 18,2 dBm
Razpon omrežja Wi-Fi 20 m

8.6 Modul Bluetooth

Brezžična frekvenca 2,4000 - 2,4835 GHz
Moč brezžičnega prenosa 8,9 dBm
Brezžični domet 20 m

8.7 Okolje

Delovna temperatura 0 do +40 °C
Delovna vlažnost 20 - 85 % RH (brez kondenzacije)
Temperatura shranjevanja 0 do +40 °C
Vlažnost pri shranjevanju 20 - 85 % RH (brez kondenzacije)

8.8 Drugo

Dimenzije (Š x V x G) (pribl.) Št. izdelka: 2531304: 557 x 435 x 108 mm
Št. izdelka: 2531305: 710 x 664 x 516 mm
Teža (približno) Št. izdelka: 2531304: 7,44 kg (brez dodatne opreme)
Št. izdelka: 2531305: 8,4 kg (brez dodatne opreme)

To je publikacija podjetja Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau (www.conrad.com).

Vse pravice, vključno s prevodom, so pridržane. Za razmnoževanje na kakršen koli način (npr. fotokopiranje, mikrofilmiranje ali zajem v sisteme elektronske obdelave podatkov) je potrebna predhodna pisna odobritev urednika. Ponovni natis, tudi delni, je prepovedan. Ta publikacija odraža tehnično stanje v času tiskanja.

Avtorske pravice Conrad Electronic SE.

*2531304_2531305_V2_1122_jh_ss_en 18014399031102219-2 I3/O2 sl