

# Hisense

## **VODIČ ZA MONTAŽO**

Sonic zaslon Hisense Laserska televizija

Pred namestitvijo tega izdelka v celoti preberite ta priročnik in se prepričajte, da razumete vso njegovo vsebišt.

ES-A2037Y4

***Slovenski***

## Varnostni ukrepi in Previdnostni ukrepi

### OPOZORILO:

Pazljivo upoštevajte navodila, ker lahko to povzroči hude telesne poškodbe ali smrt.

### OPOMBA:

Pazljivo upoštevajte navodila, ker lahko to povzroči poškodbe in poškodbe izdelka.



- Dve osebi priporočamo, da ta zaslon naložijo, izložijo in prenesejo.
- Izdelek mora vgraditi strokovno in tehnično osebje ter v skladu z navodili za namestitvev. Namestitev izdelka s strani nekvalificiranega osebja je nevarna in lahko povzroči poškodbe.
- Izdelek mora biti nameščen na mestu, ki lahko podpira težo. V nasprotnem primeru lahko izdelek pade in povzroči telesne poškodbe.
- Po namestitvi se obrnite na strokovno in tehnično osebje proizvajalca, če želite izdelek premakniti ali zamenjati. Nekvalificirano osebje lahko povzroči varnostne težave.
- Ne dotikajte se izdelka, lahko pade in poškoduje.
- Majhne otroke držite stran od zaslona.



- Pri nameščanju izdelka strogo upoštevajte navodila za namestitvev. V nasprotnem primeru lahko to povzroči resne poškodbe ali poškodbe izdelka.
- Za namestitvev izdelka in nastavitve višine izdelka sta potrebna dva ali več ljudi. Če ga namestite sami, lahko izdelek pade, vas poškoduje ali poškoduje.
- Pred namestitvijo preverite, ali je stena dovolj močna, da podpira izdelek. In ne pozabite uporabiti dodatne opreme in vijakov, ki so priloženi izdelku. V nasprotnem primeru lahko pride do težav z varnostjo.
- Pri vrtanju lukenj v steni uporabite vrtalnik in vrtalnik določene velikosti. Sledite navodilom glede globine vrtanja. V nasprotnem primeru lahko pride do težav z varnostjo.
- Skrbno očistite in vzdržujte zaslon z mehko krpo. Če ni suhe krpe, lahko uporabite krpo, namočeno v vodi, vendar mora biti temperatura vode nižja od 40°C. Ne uporabljajte alkohola ali organskih topil in ne uporabljajte kislih ali alkalnih topil.
- NE praskajte po zaslonu s trdimi ali ostrimi predmeti.
- Zaslon držite stran od neposredne sončne svetlobe.
- Preverite toploto in vlažnost prostora.



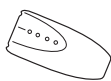
- Za dobro izkušnjo gledanja ni priporočljivo namestiti nobene svetilke, vključno s stropnimi svetilkami in reflektorji, na razdalji 3 metrov od zaslona, zlasti neposredno nad zaslonom.

# Priprava

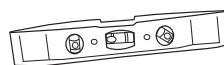
## 1.1 Potrebna orodja za namestitev zaslona



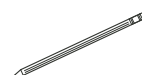
Mera traku



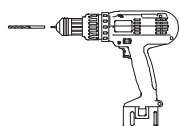
Iskalo stud



Raven



Svinčnik



Vrtalno orodje in 8mm sveder za vijake



Kladivo za sidrne vijake



Phillips izvijač

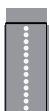


Lepilni trak

## 1.2 Seznam strojne opreme in delov za zaslone



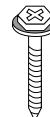
Distančnik magneta (x2)



Stenski nosilec (x2)



8mm sidrni vijak (x6)



Vijak (M6x70) (x6)



Magnet (x6)



Distančniki za peno (x4)



Stenski nosilec z gumijastim distančnikom (x2)



Kabelska objemka (x3)

### OPOMBA

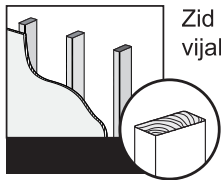
Pred namestitvijo preverite strojno opremo in dele v dodatkih.

#### Izjava o omejitvi odgovornosti:

Ilustracije in navodila v tem priročniku so samo referenčne in se lahko razlikujejo od dejanskega izdelka.

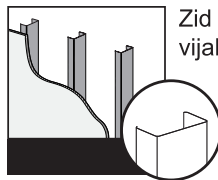
Vsi izdelki, specifikacije izdelkov in podatki se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila, da se izboljša zanesljivost, delovanje, oblikovanje ali kako drugače.

## 1.3 Preverite vrsto stene, ki jo imate



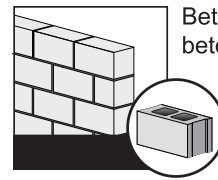
Zid z lesenimi vijaki

Najmanjša velikost lesenih vijakov:  
ponavadi 51 x 102 mm  
nominalno 38 x 89 mm



Zid z kovinskimi vijaki

Najmanjša velikost kovinskih vijakov:  
ponavadi 51 x 102 mm  
nominalno 38 x 89 mm



Betonski beton ali betonski blok

Najmanjša debelina trdega betona:  
203 mm  
Najmanjše mere betonskega bloka:  
203 x 203 x 406 mm

## 1.4 Pripravite svoj prostor

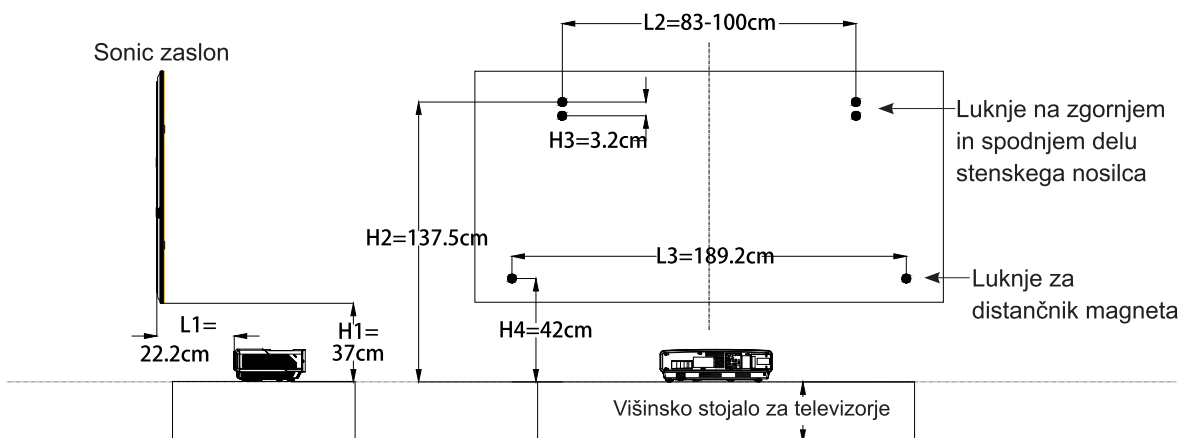
### Preverite velikost prostora

- Širina  $\geq 2.0\text{m}$
- Višina  $\geq 1.7\text{m}$  from the installation surface to the ceiling.
- Za optimalno izkušnjo gledanja priporočamo minimalno razdaljo 3 metra od zaslona.

### Priporočena velikost vaše kabine

Priporočamo, da laserski televizor postavite na stojalo, ki je približno 50cm visoko in dovolj široko, da podpira lasersko televizijo.

### Splošni pregled namestitve

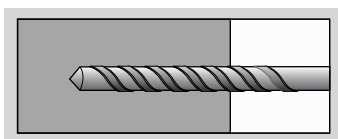


- L1=22.2cm razdalja med zadnjim delom laserskega televizorja in steno
- L2=83-100cm razdalja med dvema stenskim nosilcema (razdalja se lahko razlikuje med 83-100cm, odvisno od konstrukcije stene.)
- L3=189.2cm razdalja med dvema magnetnima distančnikoma
- H1=37cm razdalja med dnom zaslona Sonic in zgornjim delom stojala za televizor
- H2=137.5cm razdalja med zgornjo luknjo stenskega nosilca in zgornjim delom stojala za televizor
- H3=3.2cm razdalja med zgornjo in spodnjo luknjo stenskega nosilca
- H4=42cm razdalja med odprtino za distančnik magneta in vrhom stojala za televizor

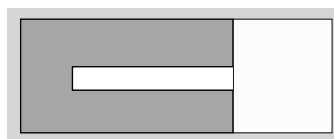
## 2.1 Varni sidrni vijaki

Poskrbite, da imate trak, iskalec vijakov, kladivo, svinčnik, merilni trak in vrtalno orodje.

1. Z vrha televizorja dodajte standardnih 137.5cm nad njim, da določite višino zgornjih lukenj v stenskih nosilcih. Označite višino na steni.
2. Z iskalcem čepov poiščite čepe na predelih na steni in s svinčnikom označite sredino čepov.
3. Označite, kje naj bodo zgornje in spodnje luknje nosilcev na steno znotraj predlaganega območja v skladu s splošnim obrisom na strani 3.
4. Na enak način označite, kje naj bosta dve luknji na distančnikih za magnet, v skladu s splošnim pregledom na strani 3.
5. Izvrtajte luknje za šest vijakov na oznakah in očistite luknje.

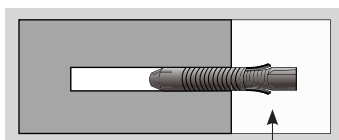


Izvrtajte luknje

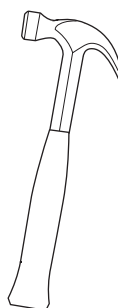


Očistite luknje

6. V luknje s kladivom vstavite šest sidrnih vijakov.



Sidrni vijaki

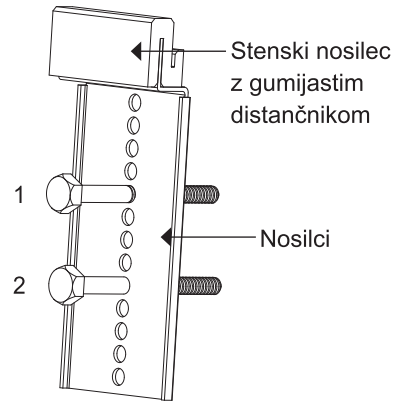


# Namestite stenske nosilce

## 2.2 Namestite stenske nosilce in magnetne distančnike

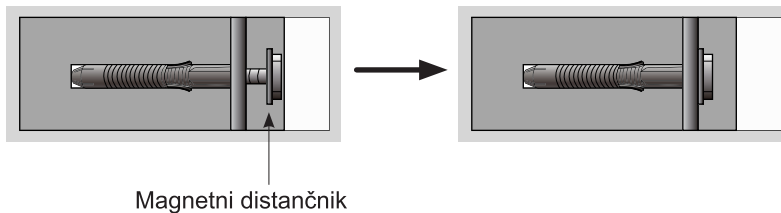
Poskrbite, da imate izvijač pri roki.

1. Namestite dva nosilca z vijaki in gumijastimi distančniki.  
Za pritrnitev stenskih nosilcev je priporočljivo uporabiti peto luknjo od zgoraj in peto luknjo od spodaj.  
Stenski nosilci morajo biti opremljeni z gumijastimi distančniki.  
Držite nosilec, ko privijte vijak, da se nosilec ne premika.



Namestite nosilce z vijaki

2. Distančnik magneta pritrдите z vijaki.

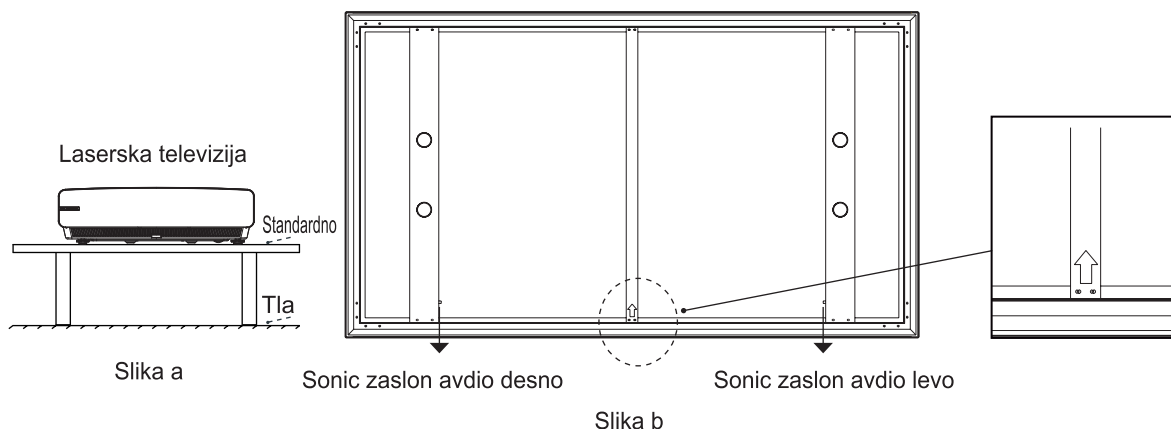


**POZOR:** Vsi vijaki morajo biti varno priviti, da se prepreči neželjeno premikanje nosilcev. Preverite, ali so nosilci varno pritrjeni na steno, preden se premaknete na naslednji korak.

## 3 Odložite zaslon

### 1. Preverite smer zaslona gor in dol.

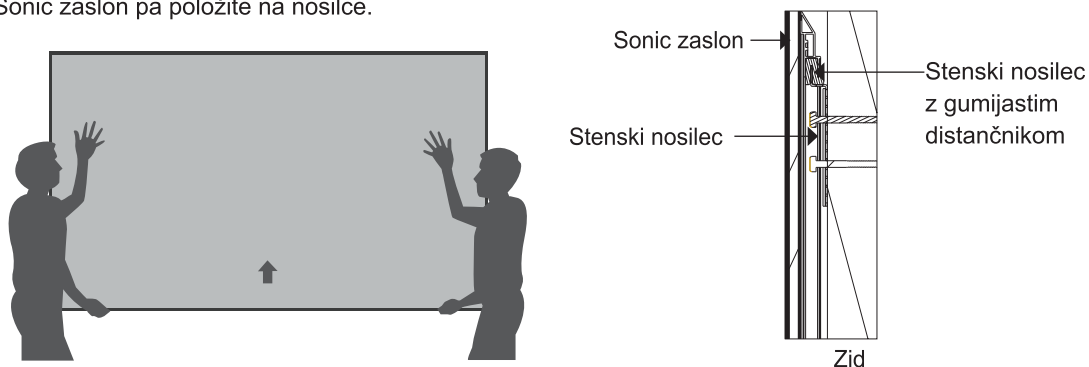
Preverite nalepko 'GOR' na zadnji strani monitorja, da se prepričate, da je usmeritev monitorja pravilna. Če je vaš laserski televizor postavljen na ravno površino (slika a), mora biti zaslon nameščen v običajni smeri s puščico na nalepki 'GOR' navzgor (slika b). Oglejte si spodnje slike.



### OPOMBA

Laserskega televizorja ni priporočljivo namestiti na strop.

### 2. Preden obesite zaslon, na nosilce pritrdite gumijaste distančnike. Priporočljivo je, da s premikanjem zaslona upravljata dve osebi. Z zaščitnimi rokavicami zaščitite zaslon pred maščobo, znojem in umazanijo, Sonic zaslon pa položite na nosilce.



### OPOMBA

Ko je obešanje končano, ne popustite oprijema. Namesto tega nežno povlecite zaslon navzdol in se prepričajte, da je popolnoma v oklepaju. Sprostite roke, potem ko se prepričate, da ni nevarnosti padca.

3. Z avdio kablom priključite avdio vrata na zadnji strani laserskega televizorja na ustrezna vrata na zaslonu Sonic. Rdeči konektor se poveže z desnim konektorjem Sonic zaslon-audio, beli konektor pa z levim konektorjem Sonic zaslon-audio. Nato kable očistite s kabelskimi sponkami in jih pritrdite na zadnjo stran zaslona.
4. Dno zaslona rahlo dvignite in na oba distančnika Manget položite magnet. Nato zaslon znova položite navpično in poskrbite, da bodo magneti zaslon povlekli proti steni.

### OPOMBA

Med magnet in zaslon postavite distančnike za peno, da jih med seboj pufrite.