

LED600 Ultra

GB	FIXED LED MOUNT
CZ	FIXNÍ LED DRŽÁK
SK	FIXNÝ LED DRŽIAK
PL	UCHWYT DO MOCOWANIA LED
H	FIX LEDES TARTÓ
SLO	FIKSNO LED DRŽALO
D	FIX LED HALTER
UA	ФІКСАЦІЙНИЙ LED КРОНШТЕЙН
RO	SUPORT LED FIX

GB TV Wall Mount Installation Instructions

Caution:

1. It is recommended for this product to be installed by at least two persons, of which at least one person should be physically fit enough to handle heavy loads and technically skilled.
2. Before installing, please read this manual and make sure that there are no electrical cords, gas or water pipes in the place designated for mounting the holder.
3. We are not responsible for any damage incurred during installation, improper installation or subsequent use.
4. If in doubt, contact your nearest dealer and ask for assistance with installation.
5. For installation it is necessary to use safe and appropriate tools. Disregarding the instructions may cause property damage or injury.
6. If you intend to remove the TV from the wall, always make sure all electrical cords are unplugged.
7. If you are unsure of your wall load, select a different location for your installation or carrying capacity and increase the strength of the wall with renovation.
8. The product can be installed only for flat screen televisions or televisions containing mounting holes and have a flat back wall. To ensure that this holder is compatible with your TV search for a compatible holder on the following website www.emos.eu/DRTV

Tools necessary for installation (not included):

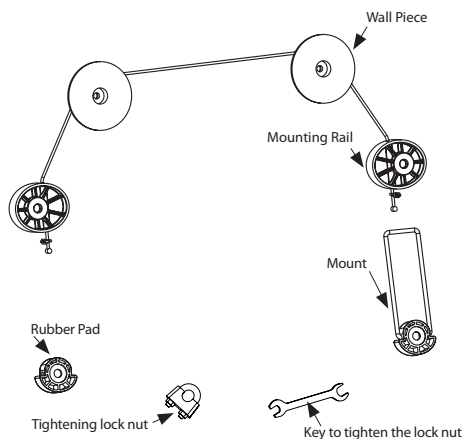
- Philips Head Screw Driver
- Electric or Portable Drill
- Drill bit with 10 mm in Diameter (for Wood, Concrete, or as needed)
- Plaster Board or Chipboard Anchors (as needed)
- Pencil
- Level (if not included)

Included:

	Picture	Type of Installation Material	Pieces
A		Anchor 10/50mm	2
B		Wall Anchor Bolt 8/63mm	2
D		Anchor Bolt 4/12mm	4
E		Anchor Bolt 4/22mm	4
H		Anchor Bolt 6/12mm	4
I		Anchor Bolt 6/22mm	4
J		Anchor Bolt 8/15mm	4
K		Anchor Bolt 8/30mm	4
L		Screw Pads 4.5/10mm	4
N		Screw Pads 6.3/14mm	4
O		Rubber Gasket 15*8/15mm	4

Prior to every installation, remove the entire contents of the package and carefully lay-out all its parts.

Diagram:

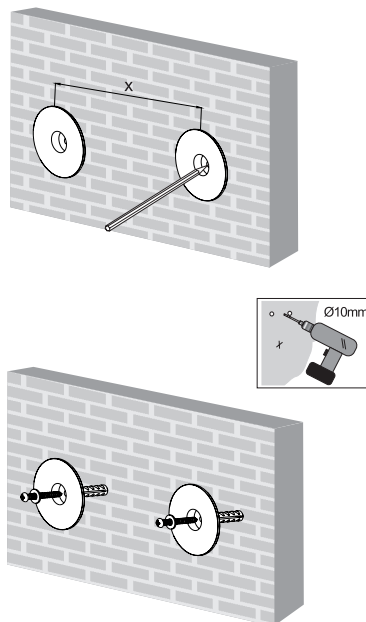


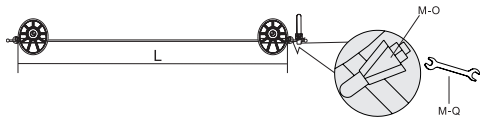
Attaching the Wall Mount:

Carefully consider the location of your TV screen. To install the wall mount it is necessary to drill into the wall. It is advisable to find the position of mounting holes on the back of your TV and mark their approximate position on the wall. Given the construction of the wall mount you can then determine the position of the so-called "wall piece".

Before installation, first check the size of the mounting holes in your TV. Accordingly, you must select the spacing of two wall studs – parameter X (see Table and Figure 1). According to the size, using 2 tightening lock nuts, you need to secure the length of metal wire – parameter L (see Table and Figure 2).

VESA	≤200x200mm	<400x400mm	<600x600mm
X	80-100mm	180-220mm	380-420mm
L	400mm	500mm	750mm





Once you are sure of the place to position your TV and the "wall piece", take the "wall piece" (part of the wall mount used to attach to your wall) and with the help of a level measure its exact position on the wall. In the opening or openings draw a position of anchor bolts on the wall with a pencil (B). The number of bolts is at most types of wall mounts random (the more the better), but mostly 4 anchors are sufficient enough. Take a drill and drill holes deep and wide enough to accommodate the anchors. Hammer the anchors into the wall and make sure it is fully embedded and fixed in the wall. (If it easily falls out, it is possible that the drill hole is too big and the anchor bolt is not big enough to stay in the wall – repeat the boring with a drill with corresponding diameter).

Grasp the wall piece and attach it to the desired location. Attach it to the wall with anchor bolts and tighten the screws sufficiently. Mounting of the wall piece is completed.

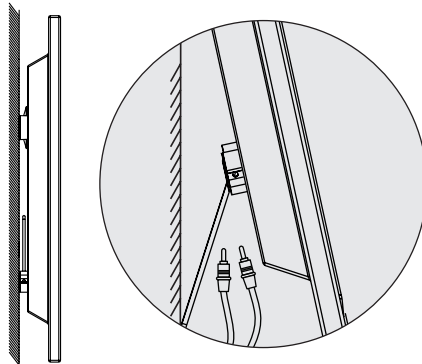
NOTE: It is not recommended to install the mount straight on plasterboard walls. Should you still insist on the installation, we recommend consulting a building expert first. You must also use a stud detector and special anchors for plasterboard. If the width of studs supporting the deployment of plasterboard wall is larger than the width of the wall piece, try to fix the wall piece in its centre with the help of a tapping screw into the metal post.

Mounting the TV:

The second part of the mount, the so-called "mounting rail" is to be attached to the television. Prior to the installation, it is recommended to first take the rail and try to attach it to the already mounted wall piece. This way you can try out the way it is possible to attach your television to this wall mount or remove it.

Before attaching the rail, first verify the diameter of screws securing the mounting holes ready on the back of the TV (usually 4, 5, 6 a 8 mm in diameter – these mounting screws are included, if not otherwise). Mounting screws are provided in two lengths. To select the proper screw length try to the screw it in the mounting screw hole so there is remaining margin of 3-5 mm (CAUTION: never tighten with power – it can cause damage to your television). If there is more space left, it is necessary to use multiple pads or a rubber gasket. It is usually used with longer types of screws (in case you need a greater distance from the wall to manipulate with cables). To ensure maximum capacity of the wall mount and prevent deformation of the wall mount it is necessary to select appropriate types of mounting screws so that the mounting screws are fixed in the holes enough and threads are not exposed (leverage effect on the mounting hole of the TV and the mount rail can occur).

To complete the installation, hook the TV that is attached to the wire to the wall studs. Before releasing the TV, make sure that the cable is suspended in both studs.



Then, with one hand flip the bottom part of the TV from the wall, and find with your hand and tilt the stand down. Now you can easily operate with necessary cables and plug them in. After that only slightly tilt the TV from the wall with one hand and with the other hand tilt the stand upward.



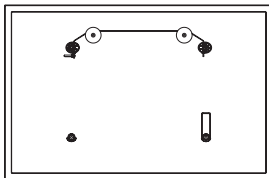
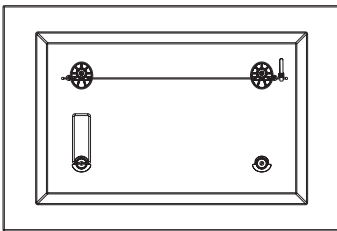
13.8.2005

Disposal of products at the end of lifetime:

The represented symbol on the product or package means the product shall not be treated as domestic waste. Hand over the product to the specified location for recycling electric and electronic equipment. Prevent negative impacts on human health and the environment by properly recycling your product. Recycling contributes to preserving natural resources. For more information on the recycling of this product, refer to your local authority, domestic waste processing organization or store, where you purchased the product.

CE conformity declaration

We declare under our sole responsibility that Led600 Ultra has been found in compliance with essential protective requirements and objectives of EU directive. This declaration loses validity with unauthorized changes of this product. We do not take responsibility for damages caused during transport, by incorrect use or a change or modification of any part of the product.



Stand – Easier Manipulation with Cables:

For easier manipulation with cables you can use a functional stand. Attach the stand to the body of the TV using mounting holes into the bottom of two mounting holes like you did with the rail (fastening screw, pad + rubber gasket). Install the stand in a folded state facing the top edge of the TV. Parallel with the stand attach the rubber gasket (see Diagram). Use: Once you attach the wall mount with the TV to the wall, make sure the wall mount is fixed in the upper half using the wall piece.

CZ Návod k instalaci nástěnného držáku TV

Upozornění:

1. Doporučujeme, aby tento výrobek byl instalován nejméně dvěma osobami, z nichž nejméně jedna osoba by měla být dostatečně fyzicky vybavená pro práci s těžkými břemeny a technicky zručná.
2. Před instalací si pozorně přečtěte tento návod k použití a přesvědčte se, že v místě požadovaného připevnění držáku se nenachází žádné elektrické kabely, plynové či vodovodní trubky.
3. Neopovídáme za žádné škody způsobené při instalaci, špatnou instalaci, nebo následným používáním.
4. V případě jakýchkoliv pochybností kontaktujte vašeho nejbližšího specializovaného prodejce a požádejte ho o pomoc při instalaci.
5. K instalaci je nezbytné použít bezpečné a vhodné nářadí. V opačném případě může dojít k poškození majetku či zdraví osob.
6. Pokud hodláte televizi ze stěny sundat, předtím pro jistotu vždy odpojte všechny přívodní kabely.
7. Pokud si nejste jisti nosností vaší stěny, vyberte pro instalaci jiné místo, nebo nosnost a pevnost stěny zvyšte stavební úpravou.
8. Výrobek je možno instalovat pouze pro ploché TV nebo TV obsahující montážní otvory a disponují plochou zadní stěnou. Pro ujištění že tento držák je použitelný pro Váš typ TV vyhledejte kompatibilní držák k vaší TV na adrese www.emos.eu/DRTV

Nářadí potřebné k instalaci (není součástí balení):

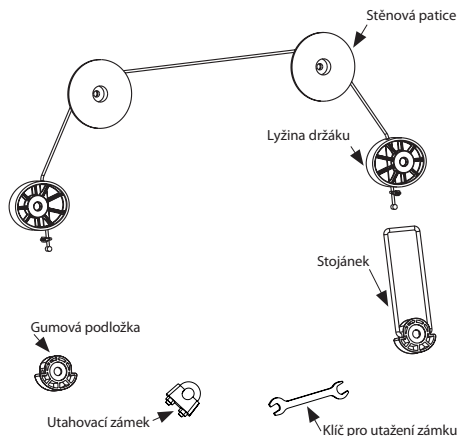
- Křížový šroubovák
- Elektrická nebo ruční vrtačka
- Vrták s průměrem 10 mm (do betonu, či dřeva dle potřeby)
- Hmoždinky do sádkartonu či dřevu třísky (dle potřeby)
- Psací tužka
- Vodováha (pokud není součástí balení)

Součást balení:

	Obrázek	Typ instalačního materiálu	Počet kusů
A		Hmoždinka 10/50mm	2
B		Kotvicí šroub do zdi 8/63mm	2
D		Přípevnující šroub 4/12mm	4
E		Přípevnující šroub 4/22mm	4
H		Přípevnující šroub 6/12mm	4
I		Přípevnující šroub 6/22mm	4
J		Přípevnující šroub 8/15mm	4
K		Přípevnující šroub 8/30mm	4
L		Podložky pro šrouby 4,5/10mm	4
N		Podložky pro šrouby 6,3/14mm	4
O		Gumová vložka 15*8/15mm	4

Před každou instalací vyjměte celý obsah balení a pečlivě si rozložte jeho jednotlivé části.

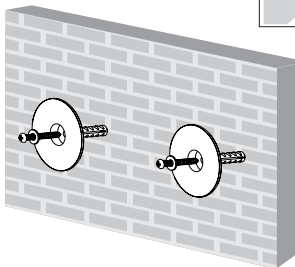
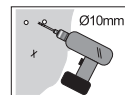
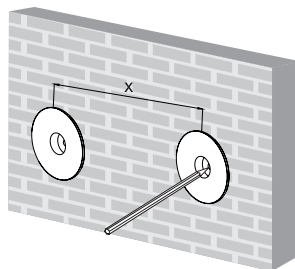
Nákres:

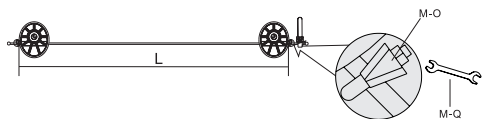


Upevnění stěnové patice:

Pečlivě zvážte umístění vaší obrazovky, k upevnění držáku je nutné vrtání do zdi. Je dobré zjistit pozici montážních otvorů na zadní straně vašeho televizoru a jejich přibližnou pozici označit na zeď. Vzhledem ke konstrukci držáku potom můžete určit pozici tzv. „stěnové patice“. Před instalací se nejdříve přesvědčte, jaký rozměr montážních otvorů má váš televizor. Podle toho musíte zvolit rozestup dvou stěnových patic – parametr X (viz tabulka a obr. č. 1). Podle tohoto rozměru musíte pomocí 2 utahovacích zámků zajistit i délku kovového lanka – parametr L (viz tabulka a obr. č. 2).

VESA	≤200x200mm	<400x400mm	<600x600mm
X	80-100mm	180-220mm	380-420mm
L	400mm	500mm	750mm





Jakmile jste si jisti místem pro pozici vaší televize a stěnové patice, vezměte „stěnovou patici“ (díl držáku sloužící pro připevnění k vaší zdi) a s pomocí vodováhy vyměřte jeho přesnou pozici na zdi. V jeho otvory, nebo otvorech tužkou na zeď zakreslete pozici pro kotvicí šrouby do zdi (B). Jejich počet je u většiny typů držáků libovolný (čím více tím lépe), většinou však stačí max. 4 ukotvení.

Vezměte vrtačku a vyvrtejte otvory dostatečně hluboké a široké pro umístění hmoždinky. Zatlucte hmoždinku do zdi a ujistěte se o jejím úplném zapuštění do zdi a pevnosti jakou ve zdi sama drží. (Pokud velmi lehce vypadává, je možné, že vyvrtná díra je příliš velká a kotvicí šroub nebude ve zdi dostatečně držet – proto vrtání opakujte s vrtákem odpovídajícím průměrem).

Uchopte stěnovou patici a přiložte ji na požadované místo. Přisroubujte ji kotvicími šrouby ke zdi a šrouby dostatečně utáhněte. Tímto je uchycení stěnové patice ke zdi dokončeno.

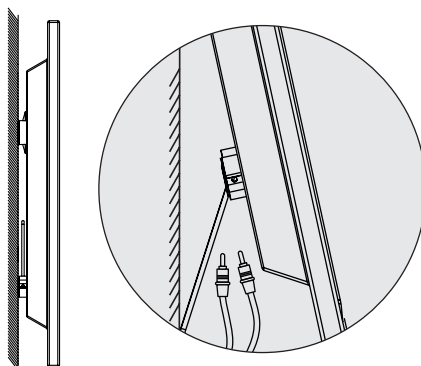
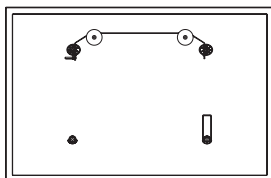
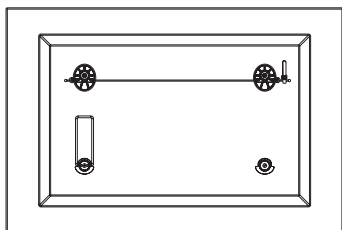
POZN: Nedoporučujeme instalovat držák přímo na sádkartonové příčky. V případě, že i přesto na instalaci trváte, doporučujeme se nejdříve poradit se stavebním odborníkem. Dále musíte použít vyhledavač sloupků a speciální hmoždinky do sádkartonu. V případě že šířka rozmístění nosných sloupků sádkartonové zdi je větší než šířka stěnové patice, snažte se uchytit stěnovou patici v jejím středu pomocí samořezného šroubu do tohoto kovového sloupku.

Připevnění televize:

Druhá část držáku, tzv. „lyžinu“ je nutno připevnit k televizi. Před instalací doporučujeme si prázdnou lyžinu nejdříve vzít a zkus ji vpravit do již připevněné stěnové patice. Tímto si vyzkoušíte, na jakém principu je možné televizi do držáku na stěně připevnit či naopak ze stěny odebrat.

Před připevněním lyžiny si nejdříve ověřte, pro jaký průměr připevňovacích šroubků jsou montážní otvory na zadní straně televizoru připraveny (většinou se jedná o průměry 4, 5, 6 a 8 mm – tyto připevňovací šroubky jsou součástí balení, není-li tomu jinak). Připevňovací šroubky jsou dodávány ve dvou délkách. Pro zvolení správné délky šroubku zkuste šroubek do montážního otvoru zašroubovat tak, aby zbývala rezerva 3-5mm (POZOR: nikdy nedotahujte silou – může dojít k poškození vaší televize). Pokud zbývá více místa, je třeba použít při instalaci více podložek nebo gumovou vložku. Ta je většinou použita s delšími typy šroubků (v případě že potřebujete větší odstup držáku od stěny, abyste mohli manipulovat s kabely). Pro zajištění maximální nosnosti držáku a zabránění deformace držáku je nutno zvolit vhodné typy připevňovacích šroubků tak, aby byly do montážních otvorů dostatečně zašroubovány a závit nebyl obnažen (dochází k pákovému efektu na montážní otvor TV i lyžinu držáku).

Pro dokončení instalace televizor připevněn k lanku jednoduše zavěste do stěnových patic. Před uvolněním televizoru se ujistěte, že lanko je zavěšeno do obou patic.



Poté jednou rukou odklopte spodní část televize od stěny, a druhou nahmatejte a sklopte stojánek směrem dolů. Nyní můžete snadno operovat se zapojením potřebných kabelů. Po dokončení zapojování pouze mírně odklopte televizi jednou rukou od stěny a druhou sklopte stojánek směrem vzhůru.



13. 8. 2005

Nevyhazujte výrobek po skončení životnosti jako netříděný komunální odpad, použijte sběrná místa tříděného odpadu. Správnou likvidaci produktu zabráníte negativním vlivům na lidské zdraví a životní prostředí. Recyklace materiálů přispívá k ochraně přírodních zdrojů. Více informací o recyklaci tohoto produktu Vám poskytne obecní úřad, organizace pro zpracování domovního odpadu nebo prodejní místo, kde jste produkt zakoupili.

Prohlašujeme na svou výlučnou odpovědnost, že následně označené zařízení Led600 Ultra na základě jeho koncepce a konstrukce, stejně jako námi do oběhu uvedené provedení, je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními nařízení vlády. Při námi neodsouhlasených změnách zařízení ztrácí toto prohlášení svou platnost.

Stojánek – snadnější manipulace s kabely:

Pro snadnější manipulaci s kabely můžete využít funkčního stojáčku. Stojánek připevníte k tělu televize pomocí montážních otvorů do spodních dvou montážních otvorů podobně jako lyžinu (připevňovací šroubek, podložka + případně gumová vložka). Stojánek nainstalujte tak, že v zaklopeném stavu je otočen směrem k vrchnímu okraji televize. Se stojánkem paralelně připevníte i gumovou podložku (viz. Nákres). Použití: Jakmile připevníte držák i s televizí na stěnu ujistěte se, že držák je fixován v horní polovině pomocí stěnové patice.

SK Návod k inštalácii nástenného držáku televízora

Upozornenie:

1. Odporúčame, aby tento výrobok bol inštalovaný najmenej dvoma osobami, z ktorých najmenej jedna osoba by mala byť dostatočne fyzicky vybavená pre prácu s ťažkými bremenami a technicky zručná.
2. Pred inštaláciou si pozorne prečítajte tento návod na použitie a presvedčte sa, že v mieste požadovaného priporenia držáku sa nenachádzajú žiadne elektrické káble, plynové či vodovodné trubky.
3. Nezodpovedáme za žiadne škody vzniknuté pri inštalácii, zlou inštaláciou, alebo následným používaním.
4. V prípade akýchkoľvek pochybností kontaktujte vášho najbližšieho špecializovaného predajcu a požiadajte ho o pomoc pri inštalácii.
5. K inštalácii je nevyhnuté použiť bezpečné a vhodné náradie. V opačnom prípade môže dôjsť k poškodeniu majetku či zdraviu osôb.
6. Pokiaľ sa chystáte televíziu zo steny zložiť, predtým pre istotu vždy odpojte všetky prívodné káble.
7. Pokiaľ si nie ste istý nosnosťou vašej steny, vyberte pre inštaláciu iné miesto, alebo nosnosť a pevnosť steny zvýšte stavebnou úpravou.
8. Výrobok je možno inštalovať iba pre ploché televízie alebo televízie obsahujúce montážne otvory a disponujú plochou zadnou stenou. Pre uistenie že tento držák je použiteľný pre Váš typ TV vyhľadajte kompatibilný držák k vašej TV na adrese www.emos.eu/DRTV

Náradie potrebné k inštalácii (nie je súčasťou balenia):

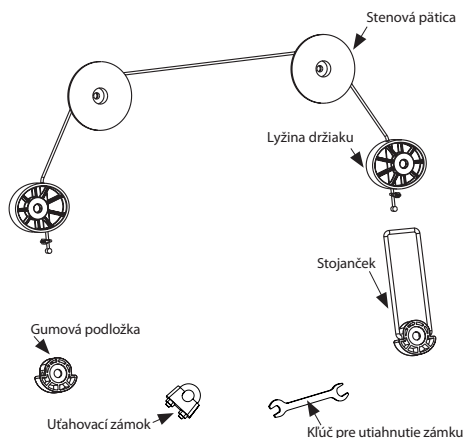
- Křížový škrutkovač
- Elektrická alebo ručná vrtáčka
- Vrták s priemerom 10 mm (do betonu, či dreva podľa potreby)
- Hmoždinky do sadrokartónu či drevo (podľa potreby)
- Tužka
- Vodováha (pokiaľ nie je súčasťou balenia)

Súčasť balenia:

	Obrázok	Typ inštaláčného materiálu	Počet kusov
A		Hmoždinka 10/50mm	2
B		Kotviaca skrutka do steny 8/63mm	2
D		Pripevňujúca skrutka 4/12mm	4
E		Pripevňujúca skrutka 4/22mm	4
H		Pripevňujúca skrutka 6/12mm	4
I		Pripevňujúca skrutka 6/22mm	4
J		Pripevňujúca skrutka 8/15mm	4
K		Pripevňujúca skrutka 8/30mm	4
L		Podložky pre skrutky 4,5/10mm	4
N		Podložky pre skrutky 6,3/14mm	4
O		Gumová vložka 15*8/15mm	4

Pred každou inštaláciou vyberte celý obsah balenia a pozorne si rozložte jeho jednotlivé časti.

Nákres:

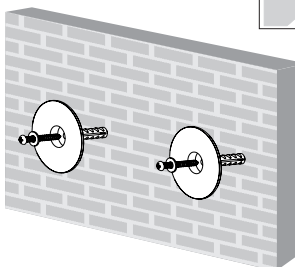
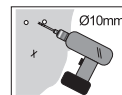
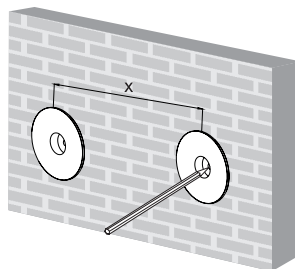


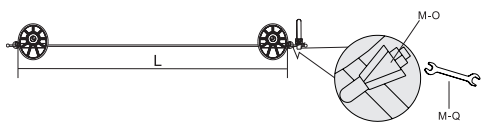
Upevnení sténové päťice:

Pozorne zvážte umiestnenie vašej obrazovky, k upevneniu držáku je nutné vrtanie do steny. Je dobré zistiť pozíciu montážnych otvorov na zadnej strane vášho televízora a ich približnú pozíciu označiť na stenu. Vzhľadom ku konštrukcii držáku potom môžete určiť pozíciu tzv. „stenovej päťice“.

Pred inštaláciou sa najskôr presvedčte, aký rozmer montážnych otvorov má váš televízor. Podľa toho musíte zvoliť rozstup dvoch stenových päťíc – parameter X (viď tabuľka a obr. č.1). Podľa tohto rozmeru musíte pomocou 2 sťahovacích zámok zaistiť i dĺžku kovového lanka - parameter L (viď tabuľka a obr. č. 2).

VESA	≤200x200mm	<400x400mm	<600x600mm
X	80-100mm	180-220mm	380-420mm
L	400mm	500mm	750mm





Ako náhle ste si istý miestom pre pozíciu vašej televízie a stenovej päťice, vezmite „stenovú päťicu“ (diel držiaku slúžiaci pre pripínavenie k vašej stene) a s pomocou vodováhy vymerajte jeho presnú pozíciu na stenu. V jeho otvore, alebo otvoroch tužkou na stenu zakreslite pozíciu pre kotviace skrutky do steny (B). Ich počet je u väčšiny typov držiakov ľubovoľný (čím viac tým lepšie), väčšinou však stačia maximálne 4 ukotvenia.

Vezmite vrtáčku a vyvrtajte otvory dostatočne hlboké a široké pre umiestenie hmoždinky. Zatlčte hmoždinku do steny a uistite sa o jej úplnom zapustení do steny a pevnosti akú v stene sama drží. (Pokiaľ veľmi ľahko vypadáva, je možné, že vyvrtaná diera je príliš veľká a kotviaca skrutka nebude v stene dostatočne držať – preto vrtanie opakujte s vrtákom odpovedajúcim priemerom).

Uchopte stenovú päťicu a priložte ju na požadované miesto. Priskrutkujte ju kotviacimi skrutkami k stene a skrutky dostatočne utiahnite. Týmto je uchytenie stenovej päťice k stene dokončené.

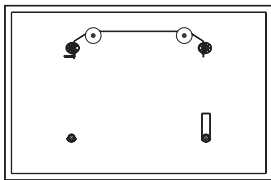
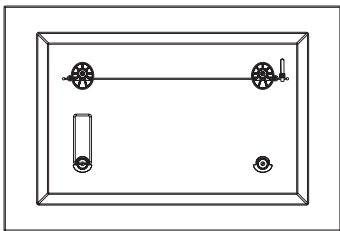
POZNÁMKA: Neodporúčame inštalovať držiak priamo na sadrokartónové priečky. V prípade, že aj tak na inštalácii trváte, odporúčame sa najskôr poradiť so stavebným odborníkom. Ďalej musíte použiť vyhladávač stĺpkov a špeciálne hmoždinky do sadrokartónovej stene je väčšia než šírka stenovej päťice, snažte sa uchytiť stenovú päťicu v jej strede pomocou samoreznej skrutky do tohto kovového stĺpika.

Pripevnenie televízie:

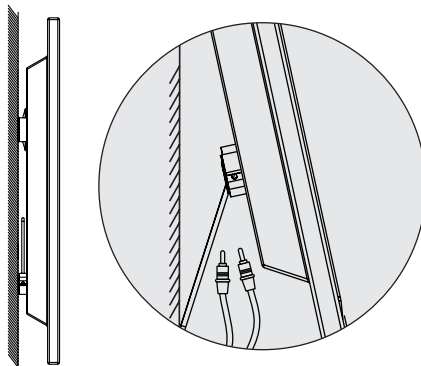
Druhá časť držiaku, tzv. „lyžinu“ je nutné pripievať k televízii. Pred inštaláciou odporúčame si prázdnu lyžinu najskôr vziať a skúsiť ju vložiť do už pripievanej stenovej päťice. Týmto si vyskúšajte, na akom princípe je možné televíziu do držiaku na stene pripievať či naopak zo steny odobrať.

Pred pripievaním lyžiny si najskôr overte, pre aký priemer pripieňovacích skrutiek sú montážne otvory na zadnej strane televízora pripravené (väčšinou sa jedná o priemery 4, 5, 6 a 8 mm – tieto pripieňovacie skrutky sú súčasťou balenia, ak tomu nie je inak). Pripieňovacie skrutky sú dodávané v dvoch dĺžkach. Pre zvolenie správnej dĺžky skrutiek skúste skrutku do montážneho otvoru zaskrutkovať tak, aby ostávala rezerva 3-5 mm (POZOR: nikdy nedoťahujte silou – môže dôjsť k poškodeniu vašej televízie). Pokiaľ ostáva viac miesta, je treba použiť pri inštalácii viac podložiek alebo gumových vložku. Ta je väčšinou použitá s dlhšími typmi skrutiek (v prípade že potrebujete väčší odstup držiaku od steny, aby ste mohli manipulovať s káblami). Pre zaistenie maximálnej nosnosti držiaku a zabráneniu deformácie držiaku je nutné zvoliť vhodné typy pripieňovacích skrutiek tak, aby boli do montážnych otvorov dostatočne zaskrutkované a závit nebol obnažený (dochádza k pákovému efektu na montážny otvor TV i lyžinu držiaku).

Pre dokončenie inštalácie televízor pripievny k lanku jednoducho zaveste do stenových päťíc. Pred uvoľnením televízora sa uistite, že lanko je zavesené do oboch päťíc.



i gumovú podložku (viď Nákrres). Použitie: Ako náhle pripievnete držiak aj s televíziou na stenu, uistite sa, že držiak je fixovaný v hornej polovici pomocou stenovej päťice.



Potom jednou rukou odklopte spodnú časť televízie od steny, a druhou nahmatajte a sklopte stojanček smerom nadol. Teraz môžete ľahko operovať so zapojením potrebných káblov. Po dokončení zapájania iba mierne odklopte televíziu jednou rukou od steny a druhou sklopte stojanček smerom nahor.



13.8.2005

Ne vyhadzujte výrobok po skončení životnosti ako netriedený komunálny odpad, použite zberné miesta triedeného odpadu. Správnu likvidáciu produktu zabránite negatívnym vplyvom na ľudské zdravie a životné prostredie. Recyklácia materiálov prispieva k ochrane prírodných zdrojov. Viac informácií o recyklácii tohto produktu Vám poskytne obecný úrad, organizácia pre spracovanie domového odpadu alebo predajné miesto, kde ste produkt zakúpili.

Prehlasujeme na svoju výlučnú zodpovednosť, že následne označené zariadenie Led600 Ultra na základe jeho koncepcie a konštrukcie, rovnako ako nami do behu uvedené prevedenie, je v zhode so základnými požiadavkami a ďalšími príslušnými ustanoveniami nariadenia vlády. Pri nami neodsouhlasených zmenách zariadenie stráca toto prehlásenie svoju platnosť.

Stojanček – ľahšia manipulácia s káblami:

Pre ľahšiu manipuláciu s káblami môžete využiť funkčného stojančku. Stojanček pripievate k telu televízie pomocou montážnych otvorov do spodných dvoch montážnych otvorov podobne ako lyžinu (pripieňovacia skrutka, podložka + prípadne gumová vložka. Stojanček nainštalujte tak, že v zaklonenom stave je otočený smerom k vrchnému okraju televízie. So stojančekom paralelne pripievate

PL Instrukcja montażu ściennego uchwyту TV

Uwaga:

1. Zalecamy, żeby ten wyrób był instalowany przez co najmniej dwie osoby, z których przynajmniej jedna powinna mieć dostateczne predyspozycje fizyczne do pracy z ciężkimi przedmiotami i posiadać pewne przygotowanie techniczne.
2. Przed instalacją prosimy uważnie przeczytać tę instrukcję użytkownika i sprawdzić, czy w miejscu planowanego umocowania uchwyту nie ma żadnych przewodów elektrycznych albo rur gazowych, czy wodociągowych.
3. Nie odpowiadamy za żadne szkody powstałe przy instalacji, błędną instalację albo późniejsze użytkowanie wyrobu.
4. W razie jakichkolwiek wątpliwości prosimy skontaktować się z Waszym najbliższym sprzedawcą i poprosić go o pomoc przy instalacji.
5. Przy instalacji konieczne jest korzystanie z bezpiecznych i odpowiednich narzędzi. W przeciwnym razie może dojść do strat materialnych oraz skutków zdrowotnych u osób.
6. Przed ewentualnym zdejmowaniem telewizora z uchwyту należy dla bezpieczeństwa odłączyć wcześniej wszystkie przewody elektryczne.
7. Jeżeli nie jesteście pewni nośności swojej ściany, to raczej wybierzcie do instalacji inne miejsce albo wzmocnicie wybraną ścianę metodami budowlanymi.
8. Wyrób nadaje się wyłącznie do współpracy z płaskimi odbiornikami telewizyjnymi albo odbiornikami, których płaska tylna ścianka jest wyposażona w otwory montażowe. Po upewnieniu się, że uchwyt jest przystosowany do Państwa odbiornika TV, dobieramy kompatybilny typ pod adresem www.emos.eu/DRTV

Narzędzia niezbędne do instalacji

(nie wchodzi w skład kompletu):

Wkrętak krzyżakowy

Wiertarka elektryczna lub ręczna

Wiertło o średnicy 10 mm (do betonu albo do drewna, zależnie od potrzeb)

Kolki rozporowe do karton gipsu albo płyty wiórowej (zależnie od potrzeb)

Mazak

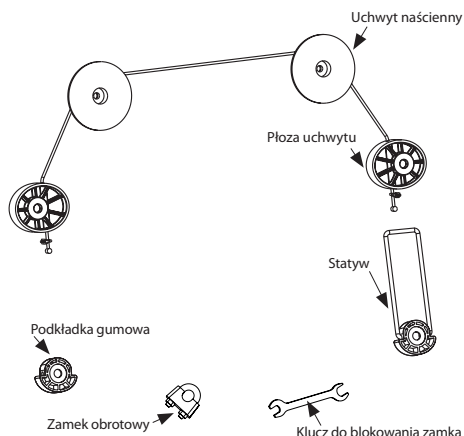
Poziomica (jeżeli nie jest częścią kompletu)

Zawartość opakowania:

	Rysunek	Typ materiału instalacyjnego	Ilość sztuk
A		Kolek rozporowy 10/50mm	2
B		Śruba kotwiąca do muru 8/63mm	2
D		Śruba mocująca 4/12mm	4
E		Śruba mocująca 4/22mm	4
H		Śruba mocująca 6/12mm	4
I		Śruba mocująca 6/22mm	4
J		Śruba mocująca 8/15mm	4
K		Śruba mocująca 8/30mm	4
L		Podkładki pod śruby 4,5/10mm	4
N		Podkładki pod śruby 6,3/14mm	4
O		Wkładka gumowa 15*8/15mm	4

Przed każdą instalacją należy wyjąć wszystko z opakowania i starannie ułożyć wszystkie elementy.

Rysunek:

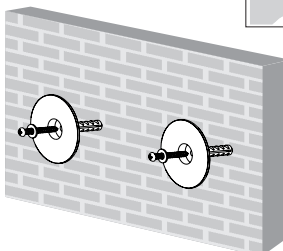
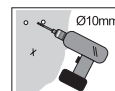
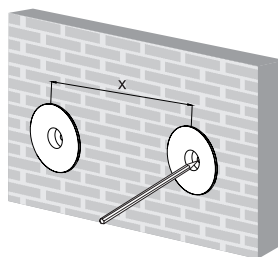


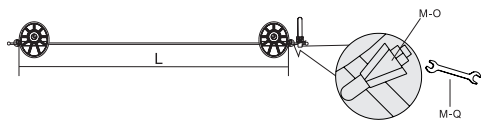
Zamocowanie uchwyту do ściany:

Starannie analizujemy lokalizację telewizora, ponieważ umocowanie uchwyту wymaga wiercenia otworów w ścianie. Trzeba dokładnie ustalić miejsce otworów montażowych na tylnej ścianie Waszego telewizora, a ich przybliżone położenie oznaczyć na ścianie. Z uwzględnieniem konstrukcji uchwyту będzie można teraz określić położenie tzw. „uchwyту naściennego”.

Przed instalacją należy najpierw sprawdzić, jaki rozstaw otworów montażowych ma Państwa telewizor. Na tej podstawie należy dobrać rozstaw dwóch uchwyту naściennych – parametr X (patrz: tabela i rys. nr 1). Na podstawie tego wymiaru z uwzględnieniem 2 zamków obrotowych należy również ustalić długość linki metalowej – parametr L (patrz: tabela i rys. nr 2).

VESA	≤200x200mm	<400x400mm	<600x600mm
X	80-100mm	180-220mm	380-420mm
L	400mm	500mm	750mm





Jeżeli miejsce na telewizor i uchwyt jest już odpowiednio wybrane, bierzemy „uchwyt naścienny” (część uchwyty przeznaczoną do przymocowania do ściany) i za pomocą poziomicy dokładnie ustalamy jej położenie na ścianie. Korzystając z jej otworów za pomocą mazaka zaznaczamy na ścianie miejsce wkręcenia śrub kotwiących uchwyt do ściany (B). Ich liczba dla większości typów uchwytów nie jest dokładnie określana (im więcej, tym lepiej), najczęściej wystarczają maksymalnie 4 punkty zamocowania. Bierzemy wiertarkę i wykonujemy otwory o dostatecznej głębokości i średnicy do umieszczenia kołków rozporowych. Wbijamy kolki rozporowe w mur, sprawdzamy czy w całości weszły w ścianę, i czy mocno trzymają się w murze. (Jeżeli można je łatwo wyjąć, to oznacza, że wywiercony otwór jest zbyt duży i śruba kotwiąca nie będzie dość mocno osadzona w ścianie – należy powtórzyć wiercenie otworów wiertłem o mniejszej średnicy).

Chwytny uchwyt naścienny przykładamy go w wybranym miejscu. Przykręcamy go śrubami kotwiącymi do ściany i mocno je dokręcamy. Teraz uchwyt naścienny jest już zamocowany na ścianie.

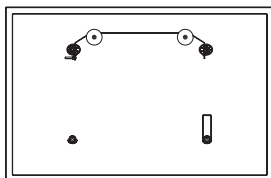
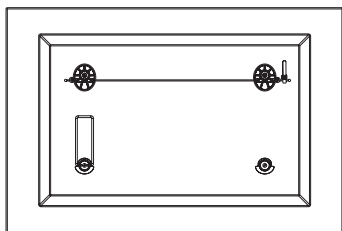
UWAGA: Nie polecamy instalowania uchwyty bezpośrednio na kartonowo gipsowych ściankach działowych. W przypadku, gdy taka instalacja jest konieczna, zalecamy wcześniejszą konsultację ze specjalistą w zakresie budownictwa. Ponadto musimy skorzystać z urządzenia do lokalizowania słupków i specjalnych kołków rozporowych do płyt kartonowo gipsowych. W przypadku, gdy szerokość rozmieszczenia słupków nośnych w ściance kartonowo gipsowej będzie większa od szerokości uchwyty naściennego, to staramy się zamocować środek uchwyty naściennego za pomocą wkręta samogwintującego do tego metalowego słupka.

Zamocowanie telewizora:

Drugą część uchwyty, tzw. „płozę” trzeba przymocować do telewizora. Przed instalacją zalecamy wziąć najpierw samą płozę i spróbować ją wsunąć w przymocowany już uchwyt naścienny. W ten sposób sprawdzimy, na jakiej zasadzie wkłada się telewizor w uchwyt przymocowany do ściany, i przeciwnie jak się go zdejmuje z uchwyty na ścianie.

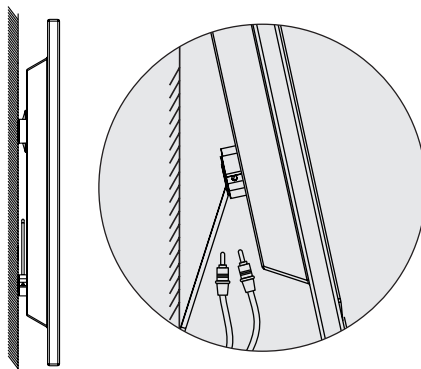
Przed przymocowaniem płozy należy najpierw sprawdzić, do jakiej średnicy wkrętów mocujących są przygotowane otwory montażowe w tylnej ściance odbiornika telewizyjnego (najczęściej są to średnice 4, 5, 6 i 8 mm – takie wkręty mocujące znajdują się w komplecie, jeżeli nie przewidziano inaczej). Wkręty do mocowania są dostarczane o dwóch długościach. Żeby dobrać odpowiednią długość wkręta próbujemy wkręcić go do otworu montażowego tak, aby wystawał na około 3-5 mm (UWAGA: nigdy nie wkręcamy wkręta na siłę – mogłoby to doprowadzić do uszkodzenia telewizora). Jeżeli pozostaje za dużo miejsca, to przy instalacji korzystamy z większej ilości podkładek albo z wkładki gumowej. Stosuje się ją zwykle z dłuższymi wkrętami (w razie potrzeby trzeba zapewnić większy odstęp uchwyty od ściany, żeby móc manipulować przewodami). Żeby maksymalnie wykorzystać nośność uchwyty i zapobiec jego deformacji należy dobrać odpowiedni typ wkrętów mocujących tak, aby były dostatecznie głęboko wkręcone w otwory montażowe, a gwint nie był widoczny (powstaje tu dźwignia między otworem montażowym w odbiorniku TV i płozą uchwyty).

W celu zakończenia instalacji przymocowujemy telewizor do linki zawieszając go po prostu na uchwytach naściennych. Przed zwolnieniem telewizora należy sprawdzić, czy linka jest dobrze zawieszona na obu uchwytach.



Statyw – ułatwienie w manipulowaniu z przewodami:

Żeby ułatwić manipulowanie z przewodami można wykorzystać statyw. Stawny mocuje się do obudowy telewizora za pomocą dwóch dolnych otworów montażowych podobnie, jak płozę (wkręt mocujący, podkładka + ewentualnie gumowa wkładka). Stawny instalujemy tak, żeby w pozycji odchylonej był pochylony w kierunku górnej krawędzi telewizora. Razem ze stawnym mocujemy podkładkę gumową (patrz: Rysunek). Przeznaczenie: po przymocowaniu uchwyty i telewizora do ściany sprawdzamy, czy uchwyt jest zablokowany w górnej części za pomocą uchwyty naściennego.



Następnie jedną ręką odchylamy dolną część telewizora od ściany, a drugą naciskamy i przechylamy stawny w dół. Teraz można łatwiej operować podłączanymi przewodami. Po wykonaniu połączeń wystarczy lekko jedną ręką odchylić telewizor od ściany, a drugą unieść stawny do góry.



13.8.2005

Zgodnie z przepisami Ustawy z dnia 29 lipca 2005 r. o ZSEIE zabronione jest umieszczanie łącznie z innymi odpadami zużytego sprzętu oznakowanego symbolem przekreślonego kosza. Użytkownik, chcąc pozbyć się sprzętu elektronicznego i elektrycznego, jest zobowiązany do oddania go do punktu zbierania zużytego sprzętu. W sprzęcie nie znajdują się składniki niebezpieczne, które mają szczególnie negatywny wpływ na środowisko i zdrowie ludzi.

Oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że urządzenie oznaczone, jako Led600 Ultra na podstawie jego koncepcji i konstrukcji podobnie, jak jego wersja wprowadzona przez nas na rynek, jest zgodne z wymaganiami podstawowymi i innymi właściwymi ustaleniami organów administracji. Przy wprowadzeniu do urządzenia nie uzgodnionych zmian powyższa deklaracja przestaje obowiązywać.

H TV-készülék fali tartójának szerelési útmutatója

Figyelmeztetés:

1. Javasoljuk, hogy a termék felszerelését legalább két személy végezze, és legalább az egyikük legyen fizikailag alkalmas nehéz terhekkel végzett munkára és rendelkezzen műszaki ismeretekkel.
2. Szerelés előtt olvassa el figyelmesen ezt az útmutatót és győződjön meg róla, hogy a tartó tervezett rögzítési helyén nincsenek elektromos, gáz- vagy vízvezetékek.
3. Nem vállalunk felelősséget a szerelés közbeni, hibás szerelés vagy azt követő használat által okozott károkért.
4. Bármilyen kétség esetén vegye fel a kapcsolatot a legközelebbi szaküzlettel és kérjen tőlük segítséget a felszereléshez.
5. A szereléshez megfelelő és biztonságos szerszámokat használjon. Ellenkező esetben anyagi kár vagy személyi sérülés keletkezhet.
6. Ha le szeretné venni a TV-készüléket a falról, a biztonság kedvéért előbb húzza ki az összes csatlakozó kábelt.
7. Amennyiben nem biztos a fal teherbírában, a felszereléshez válasszon másik helyet, vagy építészeti megoldásokkal növelje a fal teherbírást és szilárdságát.
8. A termék csak síkképernyős, vagy lapos hátlappal és szerelőnyílásokkal ellátott TV-készülékekhez használható. Annak érdekében, hogy meggyőződjön róla, alkalmas-e ez a tartó az Ön TV-készülékéhez, keresse meg az Ön TV-készülékével kompatibilis tartót a www.emos.eu/DRTV honlapon.

A szereléshez szükséges eszközök

(nem részei a csomagnak):

Kereszt csavarhúzó

Elektromos vagy kézi fúró

10 mm-es átmérőjű fúrófej (betonhoz vagy fához, szükség szerint)

Tiplik gipszkartonhoz vagy faforgácslaphoz (szükség szerint)

Ceruza

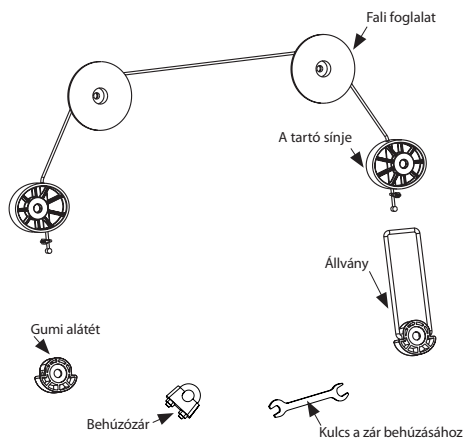
Vízmeríték (ha nincs a csomagban)

A csomag tartalma:

	Kép	A szerelési anyag típusa	Darab-szám
A		10/50mm tipli	2
B		8/63mm horgonycsavar falba	2
D		4/12mm rögzítőcsavar	4
E		4/22mm rögzítőcsavar	4
H		6/12mm rögzítőcsavar	4
I		6/22mm rögzítőcsavar	4
J		8/15mm rögzítőcsavar	4
K		8/30mm rögzítőcsavar	4
L		4,5/10mm csavar alátétek	4
N		6,3/14mm csavar alátétek	4
O		15*8/15mm gumi betét	4

Minden szerelés előtt vegye ki a csomag teljes tartalmát és gondosan pakolja szét az egyes alkatrészeket.

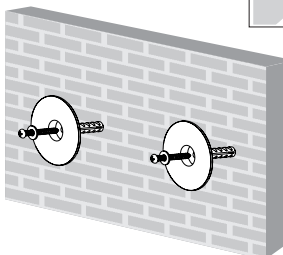
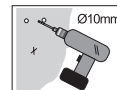
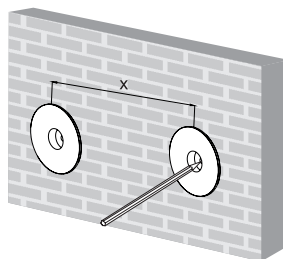
Rajz:

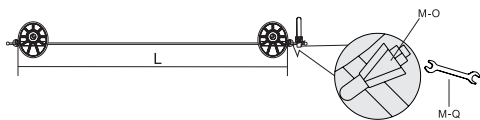


A fali foglalat rögzítése:

Alaposan mérlegelje a képernyő elhelyezését, a tartó rögzítéséhez ki kell fúrni a falat. Ajánlatos felmérni a TV-készüléke hátoldalán levő szerelőnyílások elhelyezkedését és azok megközelítőleges helyzetét megjelölni a falon. A tartó szerkezetére való tekintettel ezután meghatározhatja az ún. "fali foglalat" helyét. A felszerelés előtt ellenőrizze, mekkora méretű szerelőnyílásokkal van ellátva a TV-készüléke. Ennek megfelelően kell megválasztania a két fali foglalat távolságát – X paraméterre. Ennek megfelelően kell rögzíteni a fémkötél hosszát is – L paraméterre (ld. a táblázatot és a 2. ábrát).

VESA	≤200x200mm	<400x400mm	<600x600mm
X	80-100mm	180-220mm	380-420mm
L	400mm	500mm	750mm





Ha biztosan eldöntötte a TV-készülék és a fali foglalat helyét, fogja a "fali foglalatot" (a tartónak a falhoz való rögzítésre szolgáló része) és vízmérték segítségével mérje ki a pontos helyét a falon. A nyílásán vagy nyílásain keresztül jelölje meg ceruzával a falon a horgonycsavarok helyét (B). Ezek száma a tartók többségénél tetszőleges (minél több, annál jobb), de többnyire elegendő maximum 4 rögzítés.

Fogja a fúrót és fúrjon ki a tipliknek megfelelő mélységű és méretű lyukakat. Nyomja be a tiplét a falba és győződjön meg róla, hogy teljesen bement-e a falba és kellően szilárdan tart-e. (Ha túl könnyen kijön, lehet, hogy túl nagy a kifúrt lyuk és a horgonycsavar nem fog megfelelően tartani a falban – ezért ismétlje meg a fúrást a megfelelő méretű fúrófejjel).

Fogja meg a fali foglalatot és tegye a kívánt helyre. A horgonycsavarokkal csavarozza a falhoz és alaposan húzza meg a csavarokat. Ezzel a fali foglalat rögzítése befejeződött.

MEGJEGYZÉS: Nem javasoljuk, hogy a tartót közvetlenül gipszkarton válaszfalra szerelje. Amennyiben mégis ragaszkodik a felszereléshez, javasoljuk, hogy előbb kérjen tanácsot építész szakembertől. Továbbá oszlopkeresőt és speciális, gipszkartonhoz való tipliket kell használnia. Amennyiben a gipszkarton fal vízszelvényeinek távolsága nagyobb, mint a fali foglalat szélessége, próbálja meg a fali foglalatot a középenél önfúró csavarral ebbe a fémoszlopba rögzíteni.

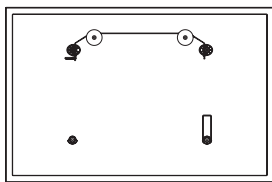
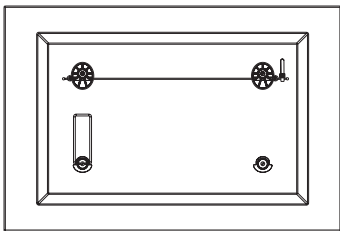
A TV-készülék rögzítése:

A tartó másik részét, az ún. "sint" a TV-készülékhez kell rögzíteni. A felszerelés előtt javasoljuk, hogy fogja az üres sint és próbálja meg beilleszteni az előkészített fali foglalatba. Ezzel kipróbálhatja, milyen módon lehet a TV-készüléket a falon levő tartóhoz rögzíteni vagy a falról levenni.

A sín rögzítése előtt ellenőrizze, mekkora rögzítőcsavarokra vannak méretezve a TV-készülék hátlapján levő szerelőnyílások (többnyire 4, 5, 6 és 8 mm-es átmérőről van szó – ezek a rögzítőcsavarok a csomag részét képezik, de nem mindig).

A rögzítőcsavarokat kétféle hosszúságban szállítjuk. A megfelelő csavarhosszúság megválasztásához kisérelje meg a csavart becsavarozni a szerelőnyílásba úgy, hogy 3-5 mm maradjon fenn (VIGYÁZAT: soha ne húzza meg erősen – kárt okozhat a TV-készülékben). Ha több hely marad, a felszereléskor több alátétet vagy gumi betétet kell használni. Ez utóbbi többnyire a hosszabb csavaroknál használatos (abban az esetben, ha nagyobb távolságra van szükség a tartó és a fal között, hogy a kábelek kezelni tudják). A tartó maximális teherbírásának biztosítása és a deformálódás elkerülése érdekében a megfelelő típusú rögzítőcsavarokat kell választani, úgy, hogy megfelelően bele lehessen őket csavarozni a szerelőnyílásokba és a menet ne legyen csúszáson (húzóhatás lép fel a TV szerelőnyílására és a tartó sínjére).

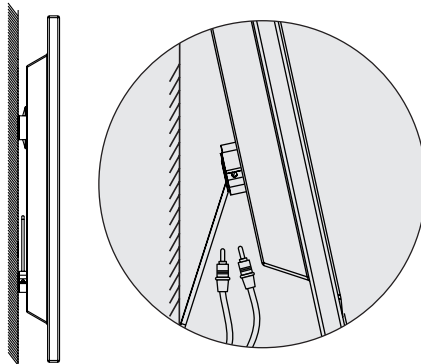
A szerelés befejezéséhez a kötélhez rögzített TV-készüléket egyszerűen akassza be a fali foglalatokba. A TV-készülék megasztatásához győződjön meg róla, hogy a kötél be van akasztva a két foglalatba.



Állvány – a kábelek könnyebb kezelése:

A kábelek könnyebb kezelése érdekében használhatja a funkcionális állványt. Rögzítse az állványt a TV-készülék testéhez a szerelőnyílások segítségével a két alsó szerelőnyílásban, a sínhez hasonlóan (rögzítőcsavar, alátét + esetleg gumi betét). Az állványt szerelje fel úgy, hogy felhajtott állapotban a TV-készülék felső pereme felé legyen fordulva. Az állvánnyal párhuzamosan rögzítse a gumi alátétet is (lásd

a Rajzot). Használat: Amint rögzítette a tartót a TV-vel együtt a falra, győződjön meg róla, hogy a tartó a felső részben rögzítve van a fali foglalat segítségével.



Azután egyik kezével hajtsa ki a TV alsó részét a faltól, a másikkal pedig tapogassa ki és hajtsa az állványt lefelé. Most már könnyen elvegyezheti a szükséges kábelek bekötését. A bekötés befejezése után csak enyhén hajtsa ki a TV-t egyik kezével a faltól, a másikkal pedig hajtsa az állványt felfelé.



13.8.2005

A készüléket élettartamának lejártá után ne dobja a vegyes háztartási hulladék közé, használja a szelektív hulladékgyűjtő helyeket. A termék megfelelő megsemmisítésének biztosításával hozzájárul a környezetet és az emberi egészséget károsító hatások elleni védekezéshez. Az anyagok újrafeldolgozásával megőrizhetők természeti erőforrásaink. A termék újrafeldolgozásáról részletesen tájékozódhat a települési önkormányzatnál, a helyi hulladék feldolgozóznál, vagy a boltban, ahol a terméket vásárolta.

Kizárólagos felelősséget vállalunk azért, hogy az Led600 Ultra jelű készülék koncepciója és szerkezete, valamint az általunk forgalmazott kivitelezése összhangban van a kormányrendelet alapkövetelményeivel és további vonatkozó rendelkezéseivel. A készülék velünk nem egyeztetett bármiféle módosítása esetén fenti kijelentésünk érvényét veszti.

SLO Navodila za instalacijo stenskega držala televizorja

Opozorilo:

1. Priporočamo, da ta izdelek instalirata najmanj dve osebi, od katerih naj bi najmanj ena oseba bila fizično zadostno sposobna za delo s težkimi bremenami in tehnično spretna.
2. Pred instalacijo natančno preberite ta navodila za uporabo in preverite, da se na mestu želene pritrditve držala ni nobenih električnih kablov, plinskih ali vodovodnih cevi.
3. Ne odgovarjamo za nobene škode, nastale med instalacijo, z napačno instalacijo, ali nadaljnjo uporabo.
4. V primeru kakršnihkoli pomislekov kontaktirajte svojega najbližjega specializiranega prodajalca in zaprosite ga za pomoč z instalacijo.
5. Za instalacijo je nujno uporabiti varno in primerno orodje. V nasprotnem primeru lahko pride do poškodovanja premoženja ali ogrožanja zdravja oseb.
6. Če želite televizijo iz stene sneti, vedno najprej izključite vse dovodne kable.
7. Če niste prepričani glede nosilnosti svoje stene, izberite za instalacijo drugo mesto, ali pa nosilnost in trdnost stene povečajte z gradbeno spremembo.
8. Izdelek je možno instalirati le za ploske televizorje ali televizorje, ki imajo montažne odprtine in imajo na voljo plosko zadnjo steno. Da se boste prepričali, ali je ta držalo uporabno za Vaš tip TV, poiščite kompatibilno držalo k svojemu TV na naslovu www.emos.eu/DRTV

Orodja potrebna za instalacijo (ni del dobave):

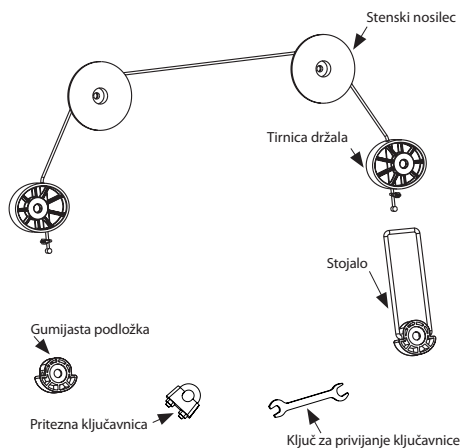
- Križni izvijač
- Električni ali ročni vrtalnik
- Sveder premer 10 mm (za beton, ali les po potrebi)
- Zidni vložki za mavčne plošče ali iverne plošče (po potrebi)
- Svinčnik
- Vodna tehtnica (v kolikor ni del dobave)

Del dobave:

	Slika	Tip instalacijskega materiala	Število kosov
A		Zidni vložek 10/50mm	2
B		Sidni vijak v steno 8/63mm	2
D		Pritrdilni vijak 4/12mm	4
E		Pritrdilni vijak 4/22mm	4
H		Pritrdilni vijak 6/12mm	4
I		Pritrdilni vijak 6/22mm	4
J		Pritrdilni vijak 8/15mm	4
K		Pritrdilni vijak 8/30mm	4
L		Podložke za vijake 4,5/10mm	4
N		Podložke za vijake 6,3/14mm	4
O		Gumijast vložek 15*8/15mm	4

Pred vsako instalacijo vzemite ven celo vsebino dobave in pazljivo razložite njene posamezne dele.

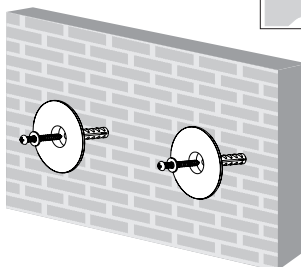
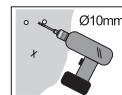
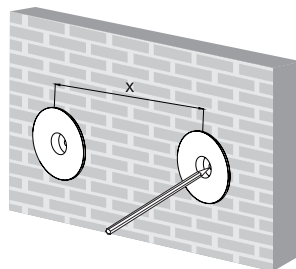
Skica:

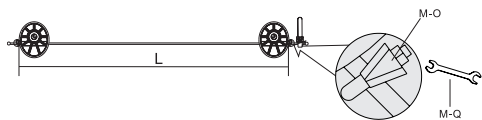


Pritrditev stenskega nosilca:

Pazljivo premislite namestitev svojega zaslona, za pritrdivitev držala je potrebno vrtanje v steno. Dobro je ugotoviti pozicijo montažnih odprtin na zadnji strani vašega televizorja in njihovo približno pozicijo označiti na steno. Glede na konstrukcijo držala potem lahko določite pozicijo t. i. „stenskega nosilca“. Pred instalacijo se najprej prepričajte, kakšne dimenzije montažnih odprtin ima vaš televizor. Na podlagi tega morate izbrati razmik dveh stenskih nosilcev – parameter X (glej tabelo in sliko št.1). Po tej dimenziji morate s pomočjo 2 priteznih ključavnic zagotoviti tudi dolžino žične vrvi - parameter L (glej tabelo in sliko št. 2).

VESA	≤200x200mm	<400x400mm	<600x600mm
X	80-100mm	180-220mm	380-420mm
L	400mm	500mm	750mm





Ko ste prepričani z mestom pozicije svoje televizije in stenskega nosilca, vzemite „stenski nosilec“ (del držala, ki služi za pritrditev na vašo steno) in s pomočjo vodne tehtnice izmerite njegovo natančno pozicijo na steni. V njegovi odprtini, ali odprtinah narišite na steno s svinčnikom pozicijo za sidrne vijake v steno (B). Število le teh je pri večini tipov držal poljubno (čim več, tem boljše), večinoma pa zadostujejo največ 4 sidranja.

Vzemite vrtalnik in izvrtajte zadostno globoke in široke odprtine za namestitev stenskega vložka. Stenski vložek zabijte v steno in preverite, ali je popolnoma porinjen v steno in s kakšno trdnostjo drži sam v steni. (Če zelo zlahka izpade, je mogoče, da je izvrtana odprtina prevelika in sidrni vijak ne bo v steni zadostno držal – zato vrtnje ponovite s svedrom z ustreznim premerom).

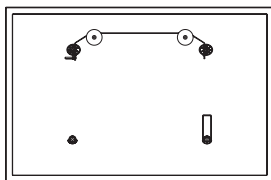
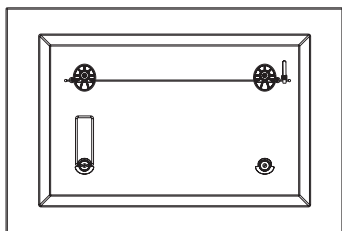
Primate stenski nosilec in priložite ga na zeleno mesto. Privijte ga s sidrnimi vijaki k steni in vijake zadostno privijte. S tem je pritrditev stenskega nosilca na steno končana. **OPOMBA:** Instalirati držala neposredno na mavčno pregrado steno ni priporočljivo. V primeru, da kljub temu vztrajate pri instalaciji, priporočamo, da se najprej posvetujete z gradbenim strokovnjakom. Poleg tega morate uporabiti iskalnik stebrov in posebne stenske vložke za mavčne plošče. V primeru, da je širina razmestitve nosilnih stebrov mavčne stene večja, kot širina stenskega nosilca, poskusite pritrditi stenski nosilec na njegovi sredini s pomočjo samoreznega vijaka v ta kovinski steber.

itrditev televizorja:

Drugi del držala t.i. "tirnico" je treba pritrditi k televizorju. Pred instalacijo priporočamo prazno tirnico najprej vzeti in jo vstaviti v že pritrjeni stenski nosilec. S tem boste poskusili, na kakšnem principu je možno pritrditi televizor v držalo na steni ali pa ga iz stene sneti.

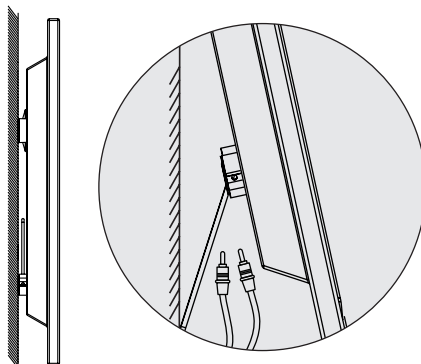
Pred pritrditvijo tirnice najprej preverite, za kakšen premer pritrdilnih vijakov so montažne odprtine na zadnji strani televizorja pripravljene (večinoma gre za premere 4, 5, 6 in 8 mm – ti pritrdilni vijaki so del dobave, če ni drugače). Pritrdilni vijaki so dobavljeni v dveh dolžinah. Za izbiro pravilne dolžine vijaka poskusite vijak priviti v montažno odprtino tako, da ostane rezerva 3-5 mm (POZOR: nikoli ne privijajte premočno – lahko pride do poškodovanja vašega televizorja). Če ostane več mesta, je treba za instalacijo uporabiti več podložk ali gumijasti vložek. Ta se večinoma uporablja z daljšimi tipi vijakov (v primeru, da potrebujete večji razmik držala od stene, da bi lahko manipulirali s kablji). Za zagotovitev maksimalne nosilnosti držala in preprečitev deformacije držala je treba izbrati ustrezne tipe pritrdilnih vijakov, da bodo zadostno priviti v montažne odprtine in navoj ne bo viden (prihaja do vzdvodnega učinka na montažno odprtino TV-ja in tirnico držala).

Za končanje instalacije televizor, ki je pritrjen k žični vrvi, enostavno obesite na stenska nosilca. Pred sprostitvijo televizorja se prepričajte, da je žična vrv obešena na obeh nosilcih.



Stojalo – enostavnejšo manipulacijo s kablji:

Za enostavnejšo manipulacijo s kablji lahko uporabite funkcijsko stojalo. Stojalo boste k telesu televizorja pritrdili s pomočjo montažnih odprtin v spodnje dve montažni odprtini podobno, kot tirnico (pritrdilni vijak, podložka + morebiten gumijasti vložek). Stojalo instalirajte tako, da bo v zaskočenem stanju obrnjeno v smeri k zgornjemu robu televizorja. S stojalom paralelno pritrdite tudi gumijasto podložko (glej Skico). Uporaba: Ko pritrdite držalo skupaj s televizorjem na steno, preverite, ali je držalo fiksirano v zgornji polovici s pomočjo stenskega nosilca.



Potem z eno roko potegnite spodnji del televizorja od stene in z drugo poiščite in spustite stojalo v smeri dol. Zdaj lahko enostavno operirate s priključitvijo potrebnih kablov. Po končanju priključitve samo rahlo potegnite televizor z eno roko od stene in z drugo zložite stojalo v smeri gor.



13. 8. 2005

Izdelka po koncu življenjske dobe ne odlagajte med mešane komunalne odpadke, uporabite zbirna mesta ločenih odpadkov. S pravilno odstranitvijo izdelka boste preprečili negativne vplive na človeško zdravje in okolje. Reciklaža materialov prispeva varstvu naravnih virov. Več informacij o reciklaži tega izdelka Vam ponudijo upravne enote, organizacije za obdelavo gospodinjinskih odpadkov ali prodajno mesto, kjer ste izdelek kupili.

Izjavljamo s svojo izključno odgovornostjo, da je naslednja označena naprava Led600 Ultra na podlagi njenega koncepta in konstrukcije enako kot izvedba, ki smo jo dali v promet, v skladu z osnovnimi zahtevami in drugimi ustreznimi določbami vlade. Pri spremembah naprave, ki niso odobrene z naše strani, izgubi ta izjava svojo veljavnost.

D Anleitung zur Installation des TV-Wandhalters

Hinweis:

- Wir empfehlen, dass diesen Halter mindestens zwei Personen installieren. Eine Person sollte ausreichend physische Kräfte für die Arbeit mit schweren Gegenständen haben und technisch geschickt sein.
- Vor der Installation aufmerksam diese Anleitung lesen und davon überzeugen, dass an der Stelle, an welcher der Halter befestigt werden soll, keine elektrischen Leitungen, Gas- oder Wasserleitungen führen.
- Wir haften nicht für Schäden, die bei der Installation, durch falsche Installation und die nachfolgende Anwendung entstehen.
- Kontaktieren Sie bei Zweifeln Ihren nächsten Fachverkäufer und bitten Sie ihn um Unterstützung bei der Installation.
- Zur Installation sicheres und geeignetes Werkzeug benutzen. Andernfalls kann Schaden an Besitz oder Gesundheit auftreten.
- Bevor der Fernseher von der Wand abgenommen werden soll, alle Zuführungskabel abtrennen.
- Bei Unsicherheit über die Tragfähigkeit der Wand für die Installation eine andere Stelle wählen oder die Tragfähigkeit und Festigkeit der Wand bautechnisch erhöhen.
- Dieses Produkt kann nur mit flachen TV oder TV mit Montageöffnungen und flacher Rückwand installiert werden. Um sich zu überzeugen, ob der Halter für Ihren TV geeignet ist, den kompatiblen Halter zu Ihrem TV auf der Adresse www.emos.eu/DRTV heraussuchen.

Für die Installation erforderliches Werkzeug

(nicht Bestandteil der Packung):

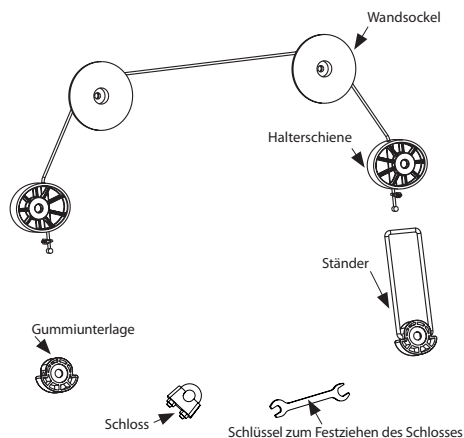
- Kreuzschrauber
- Elektrische oder manuelle Bohrmaschine
- Bohrer mit Durchmesser 10 mm (für Beton, Holz nach Bedarf)
- Dübel für Gipskarton oder Holzspanplatte (nach Bedarf)
- Bleistift
- Wasserwaage (falls nicht Teil der Packung)

Bestandteil der Packung:

	Abbildung	Typ des Installationsmaterials	Stückzahl
A		Dübel 10/50mm	2
B		Ankerschraube für Wand 8/63mm	2
D		Befestigungsschraube 4/12mm	4
E		Befestigungsschraube 4/22mm	4
H		Befestigungsschraube 6/12mm	4
I		Befestigungsschraube 6/22mm </td <td>4</td>	4
J		Befestigungsschraube 8/15mm	4
K		Befestigungsschraube 8/30mm	4
L		Unterlegscheiben für Schrauben 4,5/10mm	4
N		Unterlegscheiben für Schrauben 6,3/14mm	4
O		Gummieinlage 15*8/15mm	4

Vor der Installation den Inhalt aus der Packung nehmen und sorgfältig alle Teile ausbreiten.

Zeichnung:

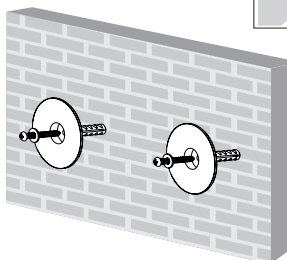
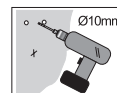
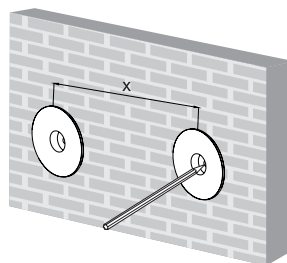


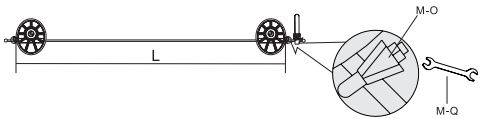
Befestigung des Wandsockels:

Gründlich die Anordnung des Fernsehers erwägen, zur Befestigung des Halters, muss in die Wand gebohrt werden. Ermitteln Sie die Lage der Montageöffnungen an der Rückseite Ihres Fernsehers und markieren Sie diese in etwa an der Wand. Nach Konstruktion des Halters kann dann die Position des sog. „Wandsockels“ bestimmt werden.

Überprüfen Sie vor der Installation, welche Abmessungen die Montageöffnungen Ihres Fernsehers haben. Danach den Abstand der beiden Wandsockel - Parameter X (siehe Tabelle und Abb. 1) wählen. Nach dieser Abmessung mit den beiden Schloßern auch die Länge des Stahlseils sichern - Parameter L (siehe Tabelle und Abb. 2).

VESA	≤200x200mm	<400x400mm	<600x600mm
X	80-100mm	180-220mm	380-420mm
L	400mm	500mm	750mm





Wenn Sie die genaue Stelle für die Anordnung des Fernsehers ausgewählt haben, den „Wandhalter“ (Teil des Halters, das an der Wand befestigt wird) nehmen und mit Wasserwaage die genaue Position an der Wand ausmessen. In der Öffnung oder den Öffnungen mit Bleistift an der Wand die Lage der Ankerschrauben markieren (B). Die Anzahl ist bei den meisten Haltern beliebig (umso mehr umso besser), meist reichen aber 4 Verankerungen.

Mit der Bohrmaschine ausreichend tiefe und breite Löcher für die Dübel bohren. Die Dübel einschlagen und deren Halt und Festigkeit in der Wand überprüfen. (Falls sie sehr leicht herausfallen, ist das Loch zu groß und die Ankerschraube wird nicht ausreichend halten - dann das Bohren mit richtigem Bohrer wiederholen.)

Den Wandsockel nehmen und an die gewünschte Stelle halten. Den Sockel mit den Ankerschrauben an die Wand schrauben, die Schrauben fest ziehen. Damit ist das Befestigen des Sockels an der Wand abgeschlossen.

BEMERKUNG: Die Befestigung des Halters direkt an eine Gipskartontrennwand wird nicht empfohlen. Wenn Sie dennoch auf eine solche Installation bestehen, beraten Sie sich zuerst mit einem Baufachmann. Weiter müssen ein Stützensucher und spezielle Gipskartondübel benutzt werden. Falls der Abstand der Tragstützen größer als die Breite des Wandhalters ist, den Wandhalter mit selbstschneidender Schraube mittig in der Metallstütze befestigen.

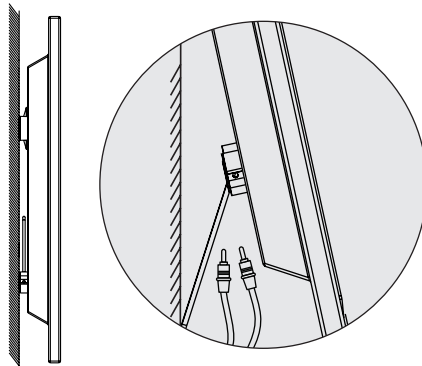
Befestigung des Fernsehers:

Der zweite Teil des Halters, die sog. „Schiene“ muss am Fernseher befestigt werden. Vor der Installation die leere Schiene zuerst am schon befestigten Wandsockel ausprobieren. So probieren Sie, wie der Fernseher im Halter an der Wand befestigt wird und wie er wieder von der Wand genommen werden kann.

Vor dem Befestigen, den Durchmesser für die Befestigungsschrauben in den Montageöffnungen auf der Rückseite des Fernsehers kontrollieren (meist handelt es sich um Durchmesser 4, 5, 6, und 8 mm - die Befestigungsschrauben sind Bestandteil der Verpackung). Die Befestigungsschrauben werden in zwei Längen geliefert. Die richtige Schraubenlänge für die Montageöffnungen so wählen, dass eine Reserve 3-5 mm bleibt (ACHTUNG: niemals mit Gewalt festziehen, um nicht den Fernseher zu beschädigen). Falls mehr Platz bleibt, beim Anbauen mehrere Unterlegscheiben oder Gummieinlage benutzen. Diese wird meist mit den längeren Schrauben verwendet (falls ein größerer Abstand des Halters von der Wand benötigt wird, damit mit den Kabeln manipuliert werden kann. Zur Sicherstellung der maximalen Tragfähigkeit des Halters und Verhinderung einer Deformation, müssen geeignete Befestigungsschrauben gewählt werden, die ausreichend in die Montageöffnungen eingeschraubt werden und das Gewinde nicht frei liegt (Hebeleffekt an der Montageöffnung des TV und der Halterschiene).

Zum Schluss den, am Seil befestigten Fernseher einfach in die Wandschalen einhängen. Vor Loslassen des Fernsehers vergewissern, dass das Seil in beiden Sockeln eingehängt ist.

Gummiunterlage (siehe Zeichnung) befestigen. Anwendung: Überzeugen Sie sich, sobald der Halter mit Fernseher an der Wand befestigt ist, dass er in der oberen Hälfte mittels Wandhalter fixiert ist.



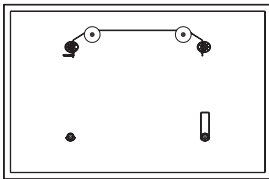
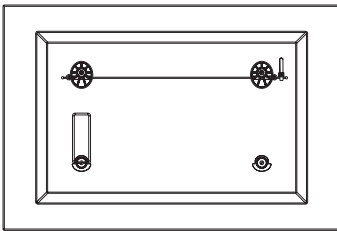
Dann mit einer Hand den unteren Teil des Fernsehers abklappen und mit der anderen den Ständer fassen und den Ständer nach unten kippen. Nun können einfach die erforderlichen Kabel angeschlossen werden. Nach dem Anschließen, den Fernseher leicht mit einer Hand von der Wand klappen und mit der anderen den Ständer nach oben kippen.



13.8.2005

Das Produkt nach dem Ende der Lebensdauer nicht als unsortierter Kommunalabfall entsorgen, Sammelstellen für sortierten Abfall bzw. Müll benutzen. Durch die korrekte Entsorgung vermeiden Sie negative Einflüsse auf die menschliche Gesundheit und die Umwelt. Das Recycling der Werkstoffe trägt dem Schutz der Naturquellen und -stoffe bei. Mehr Infos über das Recycling dieses Produkts erteilen Ihnen das Gemeindeamt, die Organisation für die Kommunalmüllverarbeitung oder die Verkaufsstelle, wo Sie das Produkt gekauft haben.

Wir erklären auf unsere ausschließliche Verantwortung, dass die folgendermaßen bezeichnete Anlage Led600 Ultra aufgrund ihrer Konzeption und Konstruktion genauso wie die von uns in den Geschäftsverkehr eingeführte Ausführung im Einklang mit den grundlegenden Anforderungen und weiteren jeweiligen Bestimmungen der Regierungsanordnung stehen. Bei von uns nicht abgestimmten Änderungen an der Anlage verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.



Ständer - einfachere Manipulation mit den Kabeln:

Für eine einfachere Manipulation mit den Kabeln kann der Ständer benutzt werden. Den Ständer mit den unteren beiden Montageöffnungen an den Körper des Fernsehers befestigen, ähnlich wie die Schiene (Befestigungsschraube, Unterlegscheibe + evtl. Gummieinlage). Den Ständer so installieren, dass er in eingeklapptem Zustand zum oberem Rand des Fernsehers gedreht ist. Mit dem Ständer parallel auch die

UA Інструкція для установки настінного кронштейна для телевізора

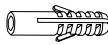










Увага:

1. Рекомендуємо, щоб цей виріб установлювали мінімально дві особи, з котрих одна особа повинна мати достаток фізичної сили для роботи з важкими вантажами та бути технічно зручною.
2. Перед установкою уважно прочитайте цю інструкцію для користування та переконайтеся, чи у місці прикріплення кронштейну не знаходяться електричні кабелі, газові чи водні трубки.
3. Ми не несемо відповідальності за будь-який збиток, заподіяний під час установки, неправильну установку або наступне використання.
4. У разі будь-якого сумніву звертайтеся до вашого найближчого спеціалізованого продавця та домагайтеся його допомоги при установці.
5. При установці необхідно використовувати безпечні і відповідні інструменти. В іншому разі це може привести до пошкодження мастику або причинити травму людині.
6. Якщо ви хочете зняти телевізор зі стіни, перед тим краще відключити всі підключені кабелі.
7. Якщо ви не впевнені у вантажопідйомності своїх стін, виберіть інше місце для установки, або вантажопідйомність чи певність стіни потрібно підвищити будівельними змінами.
8. Виріб може бути встановлений тільки для телевізорів з плоскими екранами або телевізорів з отворами для установки, котрі мають плоску задню сторону. Щоб переконатися, що цей кронштейн можна використати, для Вашого типу телевізора, найдіть сумісний кронштейн до вашого телевізора на адресі www.emos.eu/DRTV

Інструменти необхідні для установки (не входять у комплект поставки):

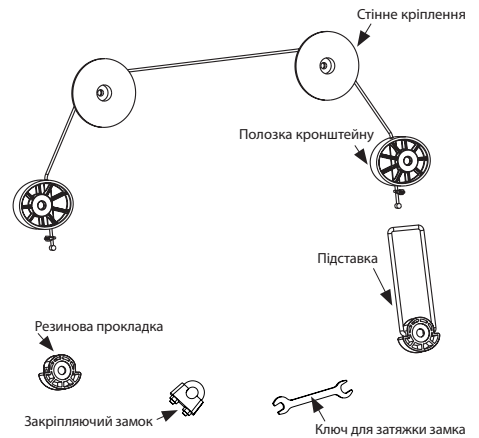
- Викрутка хрестова
- Електричний чи ручний дріль
- Свердло діаметром 10 мм (для бетону, чи дерева згідно необхідності)
- Дюбель для гіпсокартону або деревної тріски (у разі необхідності)
- Олівець
- Рівень (якщо не входить в комплект поставки)

Комплект поставки:

	Малюнок	Тип монтажного матеріалу	Кількість штук
A		Дюбель 10/50мм	2
B		Кріпильний гвинт до стіни 8/63мм	2
D		Кріпильний гвинт 4/12мм	4
E		Кріпильний гвинт 4/22мм	4
H		Кріпильний гвинт 6/12мм	4
I		Кріпильний гвинт 6/22мм	4
J		Кріпильний гвинт 8/15мм	4
K		Кріпильний гвинт 8/30мм	4
L		Прокладка під гвинти 4,5/10мм	4
N		Прокладки під гвинти 6,3/14мм	4
O		Резинова втулка 15*8/15мм	4

Перед кожною установкою вийміть весь комплект поставки і акуратно розложіть його окремі частини.

Креслення:

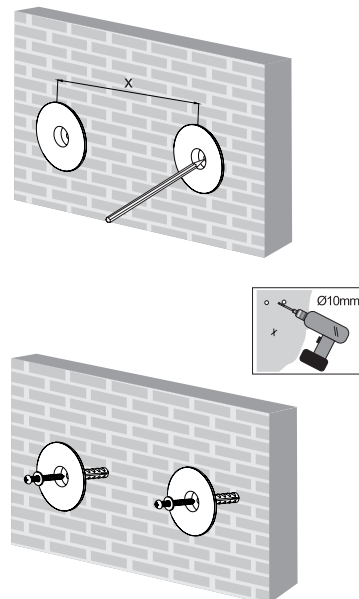


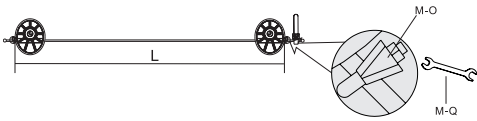
Закріплення до стіни:

Уважно продумайте розташування вашого екрану, для прикріплення кронштейна до стіни необхідно просвердлити в стіні отвори. Необхідно виявити положення кріпильних отворів на задній стороні вашого телевізора та і їхнє положення означити на стіні. Враховуючи конструкцію кронштейна можете визначити положення так названого "стінного кріплення".

Перед установкою перш за все переконайтеся, які розміри отворів для установки має ваш телевізор. Відповідно того, необхідно вибрати віддаль двох стінних кріплень – параметр X (див. таблицю і мал. № 1). В залежності від розміру, потрібно за допомогою 2-ох закріплюючих замків забезпечити і довжину тростика - параметр L (див. таблицю і мал. № 2).

VESA	≤200x200мм	<400x400мм	<600x600мм
X	80-100мм	180-220мм	380-420мм
L	400мм	500мм	750мм





Якщо ви впевнені, про місце для розміщення вашого телевізора та стінного кріплення, візьміть "кріплення кронштейна" (частина кронштейна використовується для кріплення до стіни) За допомогою рівня встановіть його точне положення на стіні. У його отворах чи отворі олівцем позначте на стіні положення для гвинтів кропіння (В). У більшості типів кронштейнів кількість отворів різна (чим більше, тим краще), але в основному достатньо тільки 4 отвори.

Візьміть дріль і висвердліть достатньо глибокі та широкі отвори для вставлення дюбеля. Забийте дюбель в стіну і переконайтеся, що він повністю знаходиться в стіні та міцно там тримається. (Якщо він легко витягується, це значить, що висвердлений отвір занадто великий і кріпильний гвинт не достатньо, тримається в стіні - тому необхідно знову висвердлити отвір свердлом відповідного діаметру).

Візьміть стінне кріплення та прикладіть його в потрібне місце. Прикріпіть його до стіни кріпильними гвинтами та достатньо затягніть гвинти. Цим прикріплення кронштейна до стіни завершено.

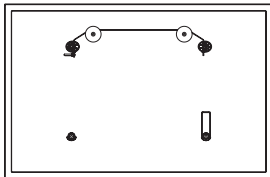
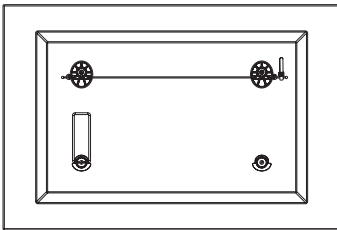
ПРИМІТКА: Не рекомендується встановлювати кронштейн на гіпсокартонні стіни. У разі, якщо все ж таки триває на установці, рекомендуємо вам спочатку проконсультуватися з будівельним експертом. Після цього повинні використати детектор для розшуку стійок та спеціальні дюбеля для гіпсокартону. Якщо ширина розміщення несучих стійок гіпсокартонової стіни являється більшою, ніж стінне кріплення, старайтеся установити це кріплення посередині металеві стійки за допомогою саморізного гвинта до цієї стійки.

Установка телевізора:

Другу частину кронштейна, так звану «полозку» необхідно прикріпити до телевізора. Перед установкою рекомендуємо спочатку порожню полозку вставити у прикріплене стінне кріплення. Так ви спробуєте яким способом можливо прикріпити телевізор до кронштейна що на стіні, чи навпаки із стіни його знати.

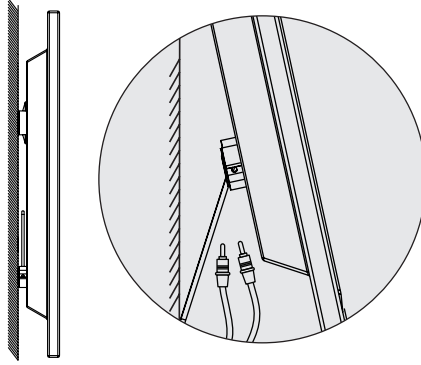
Перед установкою полозки, спочатку перевірте який діаметр гвинтів необхідний, для монтажних отворів на задній панелі телевізора (як правило, в середньому близько 4, 5, 6 і 8 мм - ці кріпильні гвинти входять в комплект поставки, якщо немає ніякого доповнення). Кріпильні гвинти поставляються в двох варіантах довжини. Для вибору правильної довжини гвинта, попробуйте гвинт закрутити у монтажний отвір так, щоб край залишався 3-5 мм (УВАГА: Ніколи не затягуйте через силу - це може привести до пошкодження вашого телевізора). Якщо залишається більше місця, при установці необхідно використати більше прокладок або резинову втулку. Вона в основному використовується з довгими типами гвинтів (у випадку, якщо вам потрібно більшу відстань кронштейна від стіни, щоб могли вільно працювати з кабелями). Для забезпечення максимальної вантажопідйомності кронштейна та запобігання деформації кронштейна необхідно вибрати відповідний тип кріпильного гвинта так, щоб у монтажному отворі він був достатньо закручений та різьба не була оголена (доходить до важливого ефекту на монтажний отвір телевізора та полозку кронштейна).

Для донкінчення установки, телевізор закріплений до тросика, простим способом підвісьте до стінних кріплень. Перш ніж увільнити телевізор, переконайтеся, чи тросик висить на обох кріпленнях.



Підставка – простіша маніпуляція з кабелями :

Для простішої маніпуляції з кабелями можна використовувати функціональну підставку. Підставку прикріпіть до корпусу телевізора за допомогою монтажних отворів до нижніх монтажних отворів, як полозку (гвинт кріплення, шайба + резинова втулка. Підставку налаштуйте так, щоб у складеному стані вона була повернута у напрямку верхньої частини телевізора. З підставкою також паралельно і прикріпіть резинову підкладку (див. Креслення) Використання: Після того як ви прикріпите кронштейн та телевізор до стіни, переконайтеся, що кронштейн фіксується у верхній половині за допомогою стінного кріплення.



Після цього, однією рукою відсуньте нижню частину телевізора від стіни, а другою рукою знайдіть та поверніть підставку в напрямку вниз. Тепер ви можете легко працювати із підключенням необхідних кабелів. Після завершення підключення лише злегка однією рукою нахиліть телевізор від стіни а другою, поверніть підставку у напрямку вгору.



13.8.2005

Після закінчення строку служби виріб не викидайте як не сортовані побутові відходи використовуйте місця збору побутових відходів. Правильною ліквідацією виробу можете запобігти негативним впливам на здоров'я людини і навколишнє середовище. Переробка матеріалів допоможе зберегти природні ресурси. Більш детальну інформацію про переробку цього продукту Вам дасть міська рада, організація по переробці домашніх відходів, або місце, де ви придбали цей виріб.

Ми заявляємо, на нашу власну відповідальність, що вищевказаний пристрій означений Led600 Ultra на основі його концепції і конструкції та також нами введено в експлуатацію вид, відповідає основним вимогам та іншим відповідним постановам уряду. Коли нами не було затверджено зміни у пристрою, наша заява втрачає свою дійсність.

RO Instrucțiuni pentru instalarea suportului de perete pentru televizor












Avertizare:

1. Recomandăm ca acest produs să fie instalat de cel puțin două persoane, din care cel puțin una ar trebui să fie dotată suficient din punct de vedere fizic pentru munca cu sarcini grele și abilită tehnic.
2. Înainte de instalare citiți cu atenție aceste instrucțiuni de utilizare și asigurați-vă, că în locul preconizat pentru fixarea suportului nu se află cabluri electrice, conducte de gaz ori de apă.
3. Nu ne asumăm responsabilitatea pentru orice daune intervenite la instalare, prin instalare defectuoasă, sau utilizarea ulterioară.
4. În caz de nelămuriri contactați vânzătorul de specialitate cel mai apropiat și solicitați ajutorul acestuia la instalare.
5. Pentru instalare sunt indispensabile unelte adecvate. În caz contrar se pot provoca daune materiale ori periclită sănătatea persoanelor.
6. Dacă intenționați să dați jos televizorul de pe perete, întotdeauna deconectați în prealabil toate cablurile.
7. Dacă nu sunteți siguri în privința rezistenței peretelui, alegeți pentru instalare alt loc, sau măriți rezistența peretelui, modificând structura acestuia.
8. Prosusul poate fi instalat numai pentru televizoare plate sau televizoare ce conțin deschizături de montaj iar partea din spate este plată. Pentru a vă asigura că acest suport se poate folosi pentru tipul dumneavoastră de TV, căutați suport compatibil cu TV dumneavoastră la adresa www.emos.eu/DRTV

Unelte necesare pentru instalare (nu sunt incluse):

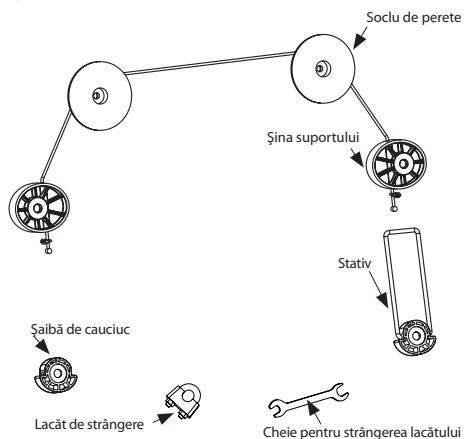
- Șurubelniță cruce
- Bormașină electrică sau manuală
- Burghiu cu diametru de 10 mm (pentru beton, sau lemn, după necesitate)
- Dibluri pentru gips-carton sau placă aglomerată (după necesitate)
- Creion
- Boloboc (dacă nu este inclus)

În pachet:

	Imaginea	Tipu materialului de instalație	Număr bucăți
A		Dübel 10/50mm	2
B		Ankerschraube für Wand 8/63mm	2
D		Șurub de fixare 4/12mm	4
E		Șurub de fixare 4/22mm	4
H		Șurub de fixare 6/12mm	4
I		Șurub de fixare 6/22mm	4
J		Șurub de fixare 8/15mm	4
K		Șurub de fixare 8/30mm	4
L		Șaibe pentru șuruburi 4,5/10mm	4
N		Șaibe pentru șuruburi 6,3/14mm	4
O		Bucșă de cauciuc 15*8/15mm	4

Înainte de fiecare instalare scoateți conținutul pachetului și desfaceți fiecare element în parte.

Schiță:

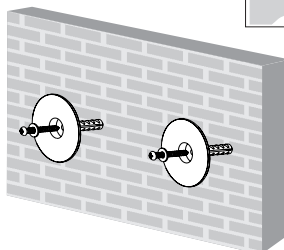
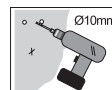
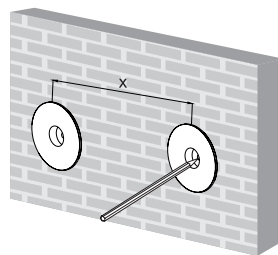


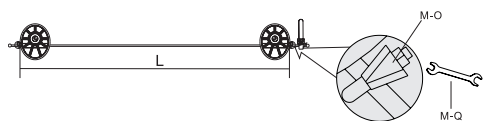
Fixarea soclului de perete:

Chibzuți cu atenție amplasarea televizorului dumneavoastră, pentru fixarea suportului este necesară burghierea peretelui. Se recomandă stabilirea poziției deschizăturilor de montaj pe partea din spate a televizorului și însemnarea poziției lor aproximative pe perete. Având în vedere construcția suportului puteți apoi stabili poziția a.n., „soclu de perete”.

Înainte de instalare controlați mai întâi care sunt dimensiunile găurilor de montaj ale televizorului dumneavoastră. În funcție de aceasta trebuie să alegeți dimensiunile a două socluri de perete – parametru X (vezi tabelul și fig. nr. 1). În funcție de această dimensiune, cu ajutorul a 2 lacăte de strângere, trebuie să asigurați și lungimea cablului de metal – parametru L (vezi tabelul și fig. nr. 2).

VESA	≤200x200mm	<400x400mm	<600x600mm
X	80-100mm	180-220mm	380-420mm
L	400mm	500mm	750mm





După stabilirea definitivă a locului pentru poziția televizorului dumneavoastră, luați „socul de perete” (elementul suportului care servește la fixarea pe perete) și cu ajutorul bolobocului stabiliți poziția precisă pe perete. Prin găurile acestuia însemnați pe perete cu creionul poziția pentru șuruburile de ancorare pe perete (B). Numărul lor este la majoritatea suporturilor arbitrar (cu cât mai multe, cu atât mai bine), de obicei sunt suficiente 4 puncte de ancorare.

Luați bormașina și efectuați găuri destul de adânci și largi pentru introducerea diblului. Introduceți diblul în perete și asigurați-vă că a intrat în întregime și că ține fix. (Dacă iese cu ușurință, gaura realizată este prea mare și șurubul de ancorare nu va ține în perete – repetați de aceea burghierea cu un burghiu cu diametru corespunzător).

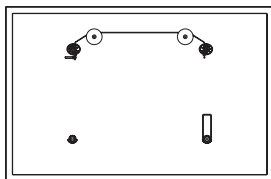
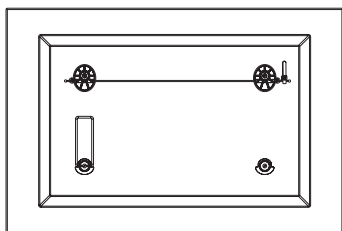
Luați socul de perete și așezați-l la locul pregătit. Fixați-l de perete cu șuruburile de ancorare și strângeți-le îndestulător. Cu aceasta fixarea soclului de perete este încheiată.

MENȚIUNE: Nu recomandăm instalarea suportului direct pe pereții din gips-carton. În cazul în care totuși țineți să realizați o asemenea instalare, recomandăm să vă consultați mai întâi cu un specialist în construcții. Apoi trebuie să folosiți un detector de stâlpi și dibluri speciale pentru gips-carton. În cazul în care lățimea amplasării stâlpilor de susținere este mai mare decât lățimea soclului de perete, încercați să fixați soclul de perete de mijlocul acestuia cu ajutorul șurubului autofiletant în acest stâlp metallic.

Fixarea televizorului:

Al doilea element al suportului, a.n. ”șină”, trebuie fixată direct la televizor. Înainte de instalare recomandăm fixarea acesteia fără sarcină la soclul de perete deja pregătit. Prin acesta constatați pe ce principiu este posibilă fixarea televizorului pe suport și invers, îndepărtarea lui de pe perete.

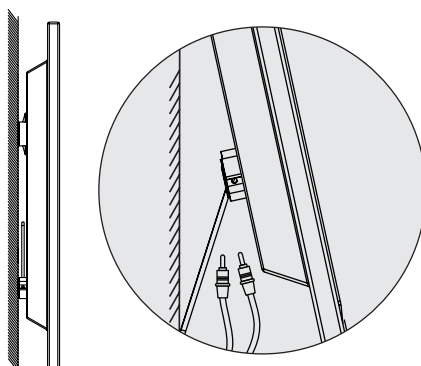
Înainte de fixarea șinei verificați mai întâi, pentru ce diametru al șuruburilor de fixare sunt găurile de montaj aflate pe partea din spate a televizorului (de obicei este vorba de diametrul 4, 5, 6 a 8 mm – aceste șuruburi de montaj sunt incluse în pachet, dacă nu există vreo excepție). Șuruburile de fixare sunt livrate în două lungimi. Pentru alegerea lungimii corecte a șuruburilor, încercați să înșurubați șurubul în deschizătura de montaj astfel să rămână o rezervă de 3-5 mm. (ATE-NȚIE: niciodată nu strângeți forțat – s-ar putea provoca deteriorarea televizorului dumneavoastră). Dacă rămâne loc mai mult, trebuie folosite la instalare mai multe șaibe sau garnitură de cauciuc. Aceasta se folosește de obicei cu tipuri de șuruburi mai lungi (în cazul că aveți nevoie de o distanță mai mare între suport și perete, pentru a putea manipula cu cabluri). Pentru asigurarea sarcinii maxime a suportului și evitarea deformării suportului, trebuie alese tipuri de șuruburi de fixare adecvate astfel, să fie înșurubate îndestulător în găurile de montaj, iar filetul să nu fie liber (s-ar realiza efectul de pârghie pe gaura de montaj a TV și șina suportului). După încheierea instalării televizorului fixat de cablu îl ancorați simplu în soclurile de perete. Înainte de eliberarea televizorului convingeți-vă dacă cablul este ancorat în ambele socluri.



Stativ – manipulare mai ușoară cu cabluri:

Pentru o manipulare mai ușoară cu cabluri puteți folosi funcția stativului. Fixați stativul de corpul televizorului cu ajutorul găurilor de montaj în găurile de montaj din partea de jos, la fel ca șina (șurub de montaj, șaiba + eventual garnitura de

cauciuc). Instalați stativul astfel, ca în stare înclinată să fie orientat spre marginea superioară a televizorului. Paralel cu stativ fixați și garnitura de cauciuc (vezi schița). Folosirea: Imediat după fixarea suportului și a televizorului pe perete, asigurați-vă că suportul este fixat în jumătatea de sus cu ajutorul soclului de perete.



După aceea, cu o mână rabatați partea de jos a televizorului de la perete, iar cu a doua găsiți și rabatați stativul în jos. Acum puteți să operați cu ușurință conectarea cablurilor necesare. După încheierea conectării rabatați ușor televizorul cu o mână de la perete și cu a doua rabatați stativul în sus.



13.8.2005

Nu aruncați produsul uzat la deșeurile comunale nesortate, folosiți bazele de recepție a deșeurilor sortate. Prin lichidarea corectă a produsului împiedicați impactul negativ asupra sănătății și mediului ambiant. Reciclarea materialelor contribuie la protejerea resurselor naturale. Mai multe informații privind reciclarea acestui produs vi le poate oferi primăria locală, organizațiile de tratare a deșeurilor menajere sau la locul de desfacere, unde ați cumpărat produsul.

Declarăm pe propria răspundere, că aparatul specificat sub marca Led600 Ultra pe baza conceptului și execuției a acestuia, identice cu execuția pusă în desfacere de noi, este în conformitate cu cerințele de bază și alte prevederi corespunzătoare stabilite prin ordonanță guvernamentală. În cazul modificărilor aparatului neaprobate de noi această declarație își pierde valabilitatea.

SLO

GARANCIJSKA IZJAVA

1. Izjavljamo, da jamčimo za lastnosti in brezhibno delovanje v garancijskem roku.
2. Garancijski rok prične teči z datumom izročitve blaga in velja 24 mesecev.
3. EMOS SI d.o.o jamči kupcu, da bo v garancijskem roku na lastne stroške odpravil vse pomanjkljivosti na aparatu zaradi tovarniške napake v materialu ali izdelavi.
4. Za čas popravila se garancijski rok podaljša.
5. Če aparat ni popravljen v roku 45 dni od dneva prijave okvare lahko prizadeta stranka zahteva novega ali vračilo plačanega zneska.
6. Garancija preneha, če je okvara nastala zaradi:
 - nestrokovnega-nepooblaščenega servisa
 - predelave brez odobritve proizvajalca
 - neupoštevanja navodil za uporabo aparata
7. Garancija ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz odgovornosti prodajalca za napake na blagu.
8. Če ni drugače označeno , velja garancija na ozemeljskem območju Republike Slovenije.
9. Proizvajalec zagotavlja proti plačilu popravilo, vzdrževanje blaga, nadomestne dele in priklopne aparate tri leta po poteku garancijskega roka.
10. Naravna obraba aparata je izključena iz garancijske obveznosti. Isto velja tudi za poškodbe zaradi nepravilne uporabe ali preobremenitve.

NAVODILA ZA REKLAMACIJSKI POSTOPEK

Lastnik uveljavlja garancijski zahtevek tako, da ugotovljeno okvaro prijavi pooblaščen delavnici (EMOS SI d.o.o., Kidričeva 38, 3000 Celje) pisno ali ustno. Kupec je odgovoren, če s prepozno prijavo povzroči škodo na aparatu. Po izteku garancijskega roka preneha pravica do uveljavljanja garancijskega zahtevka. Priložen mora biti potrjen garancijski list z originalnim računom.

EMOS SI d.o.o. se obvezuje, da bo aparat zamenjal z novim, če ta v tem garancijskem roku ne bi deloval brezhibno.

ZNAMKA: _____ **FIKSNO LED DRŽALO** _____

TIP: _____ **Led600 Ultra** _____

DATUM PRODAJE: _____

Servis: EMOS SI d.o.o., Kidričeva 38, 3000 Celje, Slovenija,
Tel: +386 8 205 17 20