

## Wall Clock

**PACKAGE CONTENTS:** *white hanging hook, clock movement, metal cover, paper tape measure, round washer, nut, set of numbers (foam), set of numbers (flat), hour hand, minute hand*

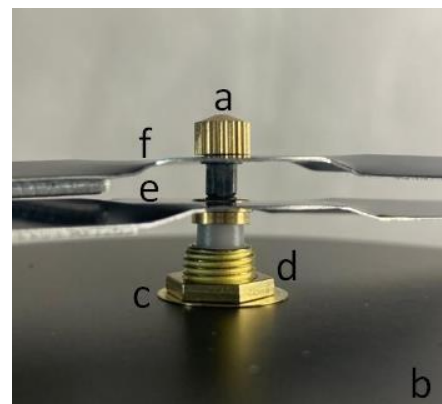
1) First determine the place on the wall where you will place the clock. To accurately determine the location of the hook for hanging, place the metal cover on the selected spot and mark the spot where the hole in the cover is. Then hammer the white hook into this place – the protrusion of the hook points upwards.

2) **GLUING THE NUMBERS:** Hang the clock movement together with the metal cover on the white hook, take the paper tape measure out of the package, and put it on the protrusion of the clock movement. **ATTENTION!** Glue the numbers at a 40-60 cm distance from the center (they must be far enough from the minute hand). Adjust the bottom circular part of the paper tape measure so that the horizontal and vertical axes are straight. The meter then shows you in which positions to place the numbers on the wall. Mark the places to stick the numbers first.

First glue the numbers 3, 6, 9, and 12 and make sure they are perpendicular to each other. Then use a tape measure to determine the position of the other numbers. You can choose between flat numbers and foam numbers. If you choose flat numbers, tear off the protective film after sticking them.

3) **ASSEMBLING THE MECHANISM:** Remove the **clock movement** with the **metal cover (b)** from the hook. Unscrew the **tip of the protrusion (a)** and place the **round washer (c)** on the **metal cover (b)** and tighten everything sufficiently with the **nut (d)**.

Then peel off the protective layer from the hands. First, place the **hour hand (shorter) (e)** on the protrusion of the clock movement – press it lightly to fix it on the protrusion. Then attach the **minute hand (longer) (f)**, also making sure it is well fixed. Then screw the **tip of the protrusion (a)** back on and tighten it firmly. **SEE PICTURE**



4) Now insert 1x AA battery into the back side of the clock movement. Then hang the whole mechanism on the hook and set the clock according to the current time.

## Velké nástěnné hodiny

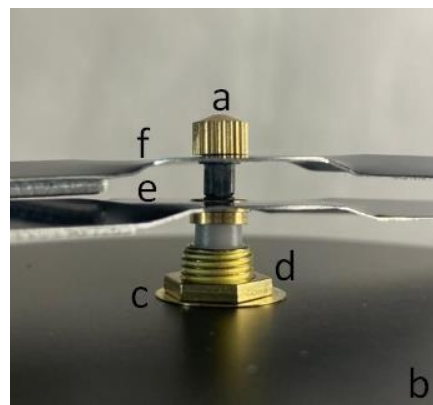
**OBSAH BALENÍ:** bílý háček k zavěšení, hodinový strojek, kovový kryt na hodinový strojek, papírový metr, kulatá podložka, matička, set čísel (pěnová), set čísel (lesklá), hodinová ručička, minutová ručička

1) Nejprve si určete místo na zdi, kam budete hodiny umísťovat. Pro přesné určení umístění háčku k zavěšení přiložte na vybrané místo kovový kryt a v místě otvoru v krytu si místo označte. Na toto místo pak přitlučte **bílý háček** – výčnělek směřuje nahoru.

2) **LEPENÍ ČÍSEL:** Nasadte **hodinový strojek** spolu s **kovovým krytem** na háček, vezte **papírový metr** z balení a nasadte jej na výčnělek hodinového strojku. **POZOR!** čísla lepte 40-60 cm od středu (musí být v dostatečné vzdálenosti od minutové ručičky). Spodní část papírového metru si nastavte tak, aby horizontální a vertikální osy byly rovně. Metr vám pak ukazuje, do jakých pozic čísla umístit. Místa k lepení čísel si nejprve lehce označte.

Nejdříve lepte čísla 3, 6, 9 a 12 a ujistěte se, že jsou na sebe kolmá. Poté pomocí metru určete pozici pro ostatní čísla. Vybrat si můžete mezi **lesklými čísly** a **pěnovými čísly**. Pokud zvolíte čísla lesklá, po nalepení z nich strhněte ochrannou fólii.

3) **SESTAVOVÁNÍ MECHANISMU:** Sejměte **hodinový strojek** s **kovovým krytem (b)** z háčku. Odšroubujte **špičku výčnělku (a)** a na **kovový kryt (b)** nasadte **kulatou podložku (c)** a vše dostatečně utáhněte **matičkou (d)**. Poté sloupněte ochrannou vrstvu z ručiček. První nasadte na výčnělek strojku **hodinovou ručičku (kratší) (e)** – lehce ji natlačte, aby byla pevně usazena. Poté nasadte **ručičku minutovou (delší) (f)**, rovněž se ujistěte, že je dobře usazena. Pak našroubujte **špičku výčnělku (a)** zpět a pevně utáhněte. **VIZ OBRÁZEK**



4) Nyní z druhé strany hodinového strojku vložte 1x AA baterii. Pak nasadte celý mechanismus na háček a nastavte hodiny podle aktuálního času.

## Nagy falióra

**A CSOMAG TARTALMA:** fehér kampó a felakasztáshoz, óramű, az óramű fémfedele, papír mérőszalag, kerek alátét, anyacsavar, számok (habszivacs), számok (fényes), óramutató, percmutató

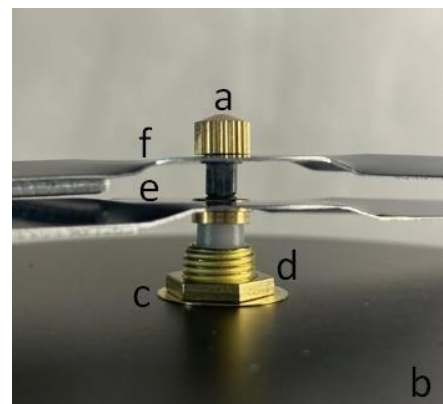
- 1) Először határozza meg az óra helyét a falon. A felakasztáshoz szükséges kampó pontos pozíciójának megállapítása érdekében tartsa a fémfedelel a kiválasztott helyre, majd jelölje meg a fedélen található nyílás helyét. Ezután szögelve oda a **fehér kampót** – a kiálló rész felfelé mutat.
- 2) **A SZÁMOK FELRAGASZTÁSA:** Helyezze az **óraművet** a **fémfedéllel** együtt a kampóra, vegye ki a **papír mérőszalagot** a csomagból, majd helyezze az óramű kiálló részére. **FIGYELEM!** a számokat az óra közepétől mérve 40-60 cm távolságban ragassza fel (kellően messze kell lenniük a percmutatótól). A papír mérőszalag alját úgy igazítsa, hogy a vízszintes és függőleges tengelyek egyenesen álljanak. A mérőszalag így kijelöli a számok pontos helyét. Először halványan jelölje meg a számok felragasztásának helyeit.

Kezdjen a 3, 6, 9 és 12-es számok felragasztásával, és győződjön meg róla, hogy azok egymásra merőlegesen helyezkednek el. Ezután a mérőszalag segítségével határozza meg a többi szám helyzetét. **Fényes** vagy **habszivacs** számok közül választhat. Amennyiben a fényes számokat szeretné használni, a felragasztás után húzza le róluk a védőfóliát.

- 3) **AZ ÓRAMŰ ÖSSZESZERELÉSE:** Vegye le a **fémfedéllel ellátott óraművet (b)** a kampóról. Csavarja le a **kiálló rész csúcsát (a)**, és helyezze a **kerek alátétet (c)** a **fémfedélre (b)**, majd kellően húzza meg az elemeket az **anyacsavarral (d)**.

Ezután húzza le a védőréteget a mutatókról. Először helyezze az **óramutatót** (rövidebb) **(e)** az óraszerkezet kiálló részére – enyhén nyomja rá, hogy stabilan rögzüljön. Majd helyezze fel a **percmutatót** (hosszabb) **(f)** is, szintén ügyelve arra, hogy megfelelően illeszkedjen. Végül csavarja vissza a **kiálló rész csúcsát (a)**, és szorosan húzza meg.

**LÁSD A KÉPET**



4) Az óramű hátoldalán helyezze be az 1 darab AA elemet. Végül tegye az egész óraszerkezetet a kampóra, és állítsa be a pontos időt.

## Duży zegar ścienny

**ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA:** biały haczyk do zawieszenia, mechanizm zegara, metalowa osłona na mechanizm zegara, papierowa miarka, okrągła podkładka, nakrętka, zestaw cyfr (piankowych), zestaw cyfr (błyszczących), mała wskazówka, duża wskazówka

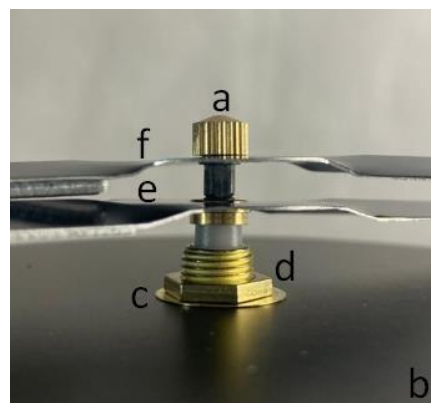
1) Najpierw określ, w którym miejscu na ścianie umieścisz zegar. Aby wyznaczyć dokładne miejsce na haczyk do jego zawieszenia, przyłóż w wybranym miejscu metalową osłonę i zaznacz miejsce, w którym znajduje się otwór w osłonie. Następnie do tego miejsca przybij biały haczyk - ustaw go do góry.

2) **NAKLEJANIE CYFR:** Umieść **mechanizm zegara z metalową osłoną** na haczyku, weź z opakowania **papierową miarkę** i umieść ją na wystającym elemencie mechanizmu zegara. **UWAGA!** przyklej cyfry w odległości 40-60 cm od środka (muszą być wystarczająco daleko od dużej wskazówki). Wyreguluj dolną część papierowej miarki tak, aby oś pozioma i pionowa były proste. Miarka pokaże ci wtedy, w których miejscach należy umieścić cyfry. Najpierw lekko zaznacz miejsca, w których będziesz przyklejać cyfry.

Najpierw przyklej numery 3, 6, 9 i 12 i upewnij się, że są względem siebie prostopadłe. Następnie za pomocą miarki określ położenie dla pozostałych liczb. Możesz wybrać pomiędzy **cyframi błyszczącymi** a **cyframi piankowymi**. Jeśli wybierzesz cyfry błyszczące, po ich przyklejeniu zdejmij folię ochronną.

3) **SKŁADANIE MECHANIZMU:** Zdejmij z haczyka mechanizm zegara z **metalową osłoną** (b). Odkręć **końcówkę osi mechanizmu** (a), załóż **okrągłą podkładkę** (c) na **metalową osłonę** (b) i odpowiednio dokręć wszystko **nakrętką** (d).

Następnie odklej warstwę ochronną ze wskazówek. Najpierw umieść **małą wskazówkę** (e) na oś mechanizmu - naciśnij ją lekko, aby była dobrze osadzona. Następnie umieść **dużą wskazówkę** (f), również upewniając się, że jest dobrze osadzona. Na koniec przykręć **końcówkę osi mechanizmu** (a) i dobrze dokręć. **PATRZ OBRAZEK**

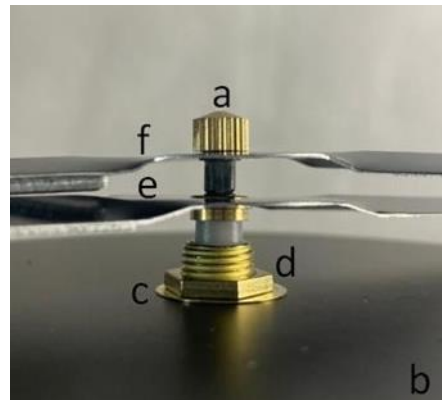


4) Włóż 1x baterię AA z drugiej strony mechanizmu zegara. Następnie załóż cały mechanizm na haczyk i nastaw zegar zgodnie z aktualną godziną.

## Ceas de perete mare

**CONȚINUTUL PACHETULUI:** cârlig alb de agățat, mecanismul ceasului, capac metalic, bandă de hârtie pentru măsurat, disc rotund de fixare, piuliță, set de cifre (spumă), set de cifre (plate), limbă pentru ore, limbă pentru minute

- 1) Mai întâi, determinați locul de pe perete unde veți amplasa ceasul. Pentru a determina cu precizie locul cârligului de agățat, așezați capacul metalic pe locul selectat și marcați locul unde se află orificiul în capac. Apoi, bateți cârligul alb în acest loc - proeminența cârligului trebuie să fie orientată în sus.
- 2) **LIPIRE DE CIFRE:** Agățați **mecanismul ceasului împreună cu capacul metalic** pe cârligul alb de agățat, scoateți **banda de hârtie pentru măsurat** din ambalaj și așezați-o pe proeminența mecanismului ceasului. **ATENȚIE!** Lipiți cifrele la o distanță de 40-60 cm de centru (ele trebuie să fie suficient de departe de limbă pentru minute). Reglați partea circulară de jos a benzii de hârtie pentru măsurat astfel încât axele orizontale și verticale să fie drepte. Aparatul de măsură vă indică apoi în ce poziții să așezați cifrele pe perete. Marcați mai întâi locurile unde veți lipi cifrele. Lipiți mai întâi cifrele 3, 6, 9 și 12 și asigurați-vă că sunt perpendiculare între ele. Apoi, folosiți o bandă de măsurat pentru a determina poziția celorlalte cifre. Puteți alege între **cifre plate** și **cifre din spumă**. Dacă alegeți cifre plate, îndepărtați folia de protecție după ce le-ați lipit.
- 3) **ASAMBLAREA MECANISMULUI:** Scoateți **mecanismul ceasului împreună cu capacul metalic (b)** de pe cârlig. Desurubați **vârful proeminenței (a)** și așezați **discul rotund de fixare (c)** pe **capacul metalic (b)** și strângeți totul suficient cu **piulița (d)**. Apoi îndepărtați stratul protector de pe limbi. Mai întâi, așezați **limba pentru ore** (cea mai scurtă) **(e)** pe proeminența mecanismului ceasului - apăsați ușor pentru a o fixa pe proeminență. Apoi atașați limba **pentru minute** (cea mai lungă) **(f)**, asigurându-vă că este bine



fixată. Apoi, **înșurubați vârful proeminenței (a)** din nou și strângeți-l ferm.  
**VEDEȚI IMAGINEA**

- 4) Acum introduceți o baterie AA în partea din spate a mecanismului ceasului. Apoi agățați întregul mecanism pe cârlig și setați ceasul în funcție de ora curentă.