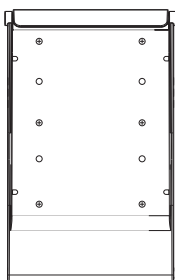




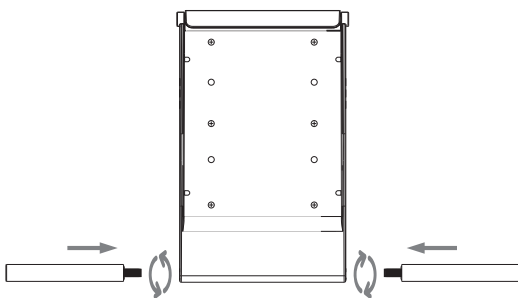
**Touch Monitor/  
Érintőképernyős monitor  
GL-2411T/GL-2711T**

# Az álvány összeszerelése

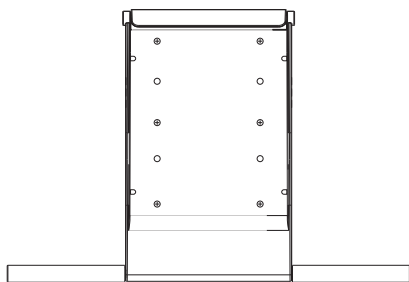
1



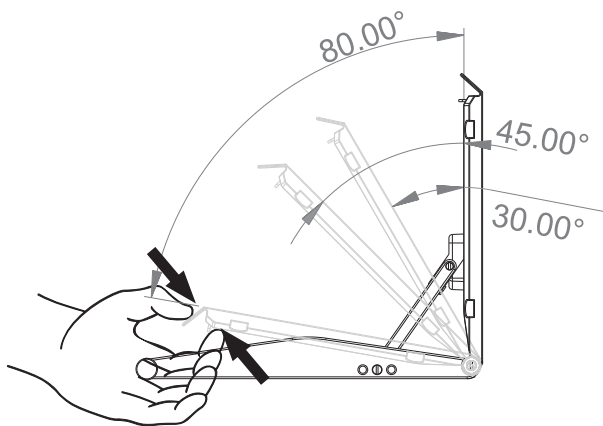
2



3

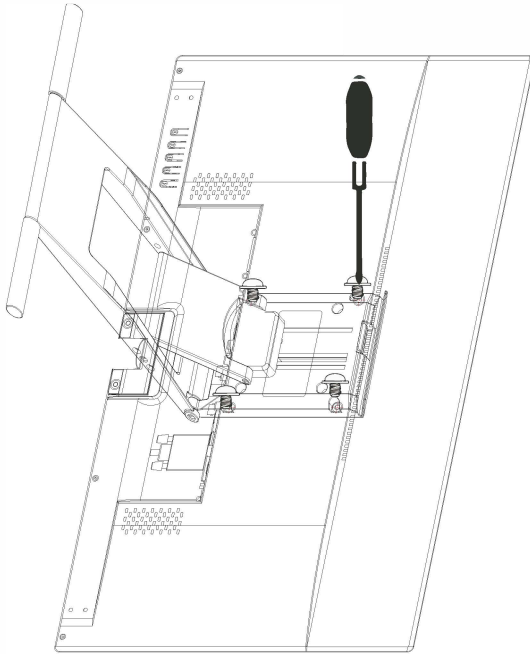


4

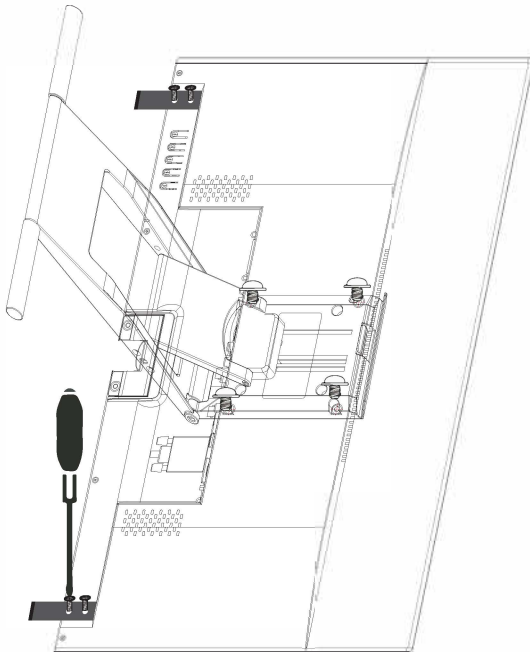


5

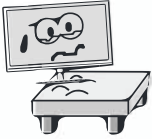
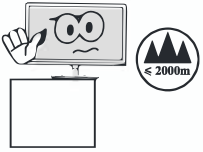


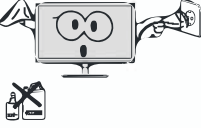
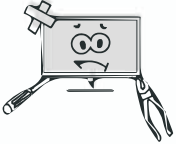


24"



27"



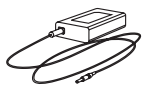
## I. Biztonsági intézkedések

			
<p>Kérjük, mindig helyezze a készüléket stabil felületre, ellenkező esetben leeshet és megsérülhet.</p>	<p>Ez a termék a 2000 m-nél alacsonyabb tengerszint feletti magasságban történő biztonságos használatra alkalmas.</p>	<p>Ne fogja meg a dugót nedves kézzel, ellenkező esetben fennáll az áramütés veszélye.</p>	<p>Ne használjon törött hálózati csatlakozót, és ne tartsa a tápkábelt hőforrás közelében, ellenkező esetben áramütés vagy tűz keletkezhet.</p>
			
<p>A készülék tisztításakor húzza ki a tápkábelt. Ne ipari vegyszerrel, hanem puha kendővel tisztítsa meg a készüléket, ügyeljen arra, hogy ne kerüljön víz a készülékbe.</p>	<p>A készülék szakszerűtlen szétszerelése áramütést vagy tüzet okozhat. Meghibásodás esetén feltétlenül forduljon szakemberhez a javítás érdekében.</p>	<p>Ha furcsa szagot vagy zajt észlel a készülékből, azonnal kapcsolja ki az áramellátást, és kérjen meg egy szakembert a probléma megoldására.</p>	<p>Ha az eszköz hosszabb ideig nincs használatban, feltétlenül húzza ki az áramból, ellenkező esetben áramütés vagy tűz keletkezhet.</p>

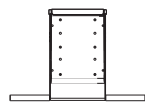
## II. Telepítési útmutató

### 1. Kiegészítők

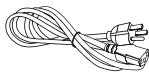
Adapter



Talp/állvány



Táp kábel



HDMI, USB-B  
Type-C kábelek



Használati útmutató

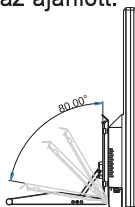


Jótállási jegy

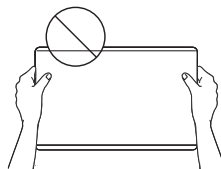


### 2. Dőlésszög beállítás

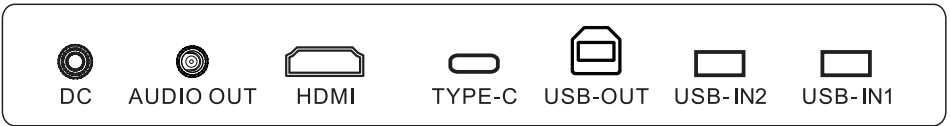
2.1 A képernyő előre- és hátrafele való döntésével lehet beállítani a dőlésszöget. Az állíthatóság függ a modell típusától. Általában a  $80\pm 2^\circ$ -os dőlésszög az ajánlott.



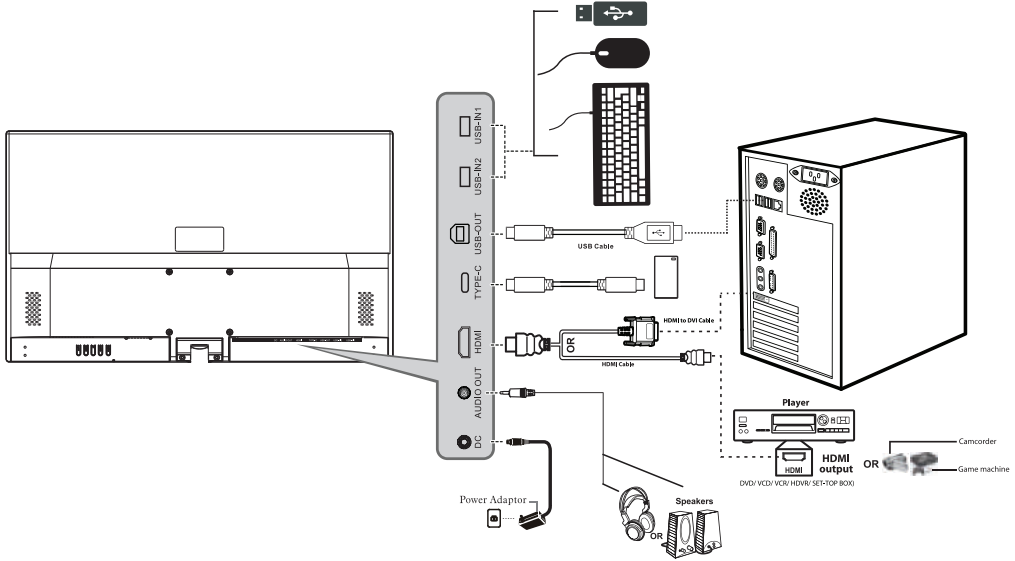
2.2 Dőlésszög beállításánál ügyeljen arra, hogy ne nyomja meg a kijelző felületét.



### III. Monitor csatlakoztatása PC-hez

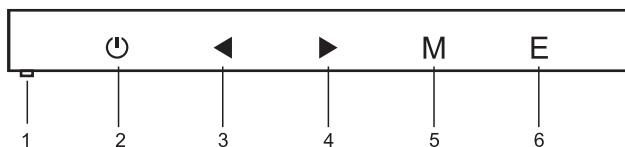


**!** Mielőtt csatlakoztatja a monitort a PC-hez, kérjük áramtalanítsa a készülékeket.






## IV. Monitor kezelése

### 1. Monitor gombjainak diagramja



### 2. Gombok funkcióinak leírása

1	LED jelzőfény	Világít: normál működés. Villog: energiatakarékos üzemmódba lép.
2		Ki/bekapcsoló gomb.
3		Menüben felfele mozgás/értékek csökkentése.
4		Menüben lefele mozgás/értékek növelése.
5	M	Főmenü megnyitása/almenüből való kilépés a főmenübe.
6	E	Képernyő auto. kalibrálása/menüben kiválasztás funkció.

## V. Menü leírás

Almenük	Funkció	Beállítás	
Kép beállítás	Fényerősség	Fényerősség beállítása.	
	Kontraszt	Kontraszt beállítása.	
	Kép mód	Normál	Kép mód kiválasztása.
		Játék	
		RTS	
	SPS		
DCR	Be Ki	DCR be/kikapcsolása.	
Over drive	Be Ki		
Képernyő beállítás	H. pozíció	Képernyő horizontális beállítása.	
	V. pozíció	Képernyő vertikális beállítása.	
	Clock	Clock beállítása.	
	Phase	Phase beállítása.	
	Oldalarány	4:3 Wide	Oldalarány beállítása.
Szín beállítás	Szín- hőmérséklet	Egyéni	Színek beállítása.
		Hideg	
		Meleg	
	Piros	0-100	
	Zöld	0-100	
	Kék	0-100	
Kéfény szűr.	0-100		
Menü beállítás	Nyelv	Angol	Menü nyelv kiválasztása.
		Német	
		Francia	
		Spanyol	
		Olasz	
		Portugál	
	Lengyel, Magyar		
	H. pozíció	Menü horizontális beállítása.	
	V. pozíció	Menü vertikális beállítása.	
	Menü idő	Menü idő beállítása.	
Átlátszóság	Menü átlátszóságának beállítása.		
Visszaállítás	Kép auto beállítás	Kép auto beállítása.	
	Szín auto beállítás	Színek auto beállítása.	
	Reset	Gyári értékek visszaállítása.	
Extra	Jelforrás	HDMI TYPE-C	Gyorsgomb választás.
	Némítás	OFF/ON	Jelforrás váltás.
	Hangerő	1-100	
	Free Sync	OFF/ON	
	HDR	OFF/ON	HDR ki/be kapcsolás

### Specifikációk

#### GABA GL-2411T / GABA GL-2711T

Kijelző mérete:	23,6" / 27"
Képarány:	16:9
Felbontás:	1920*1080 60Hz
Válaszidő:	5ms
Fényerő:	240cd/m <sup>2</sup> / 245cd/m <sup>2</sup>
Kontraszt:	3000:1
Táp:	AC 100-240V~ 50/60Hz
	DC 24V / 2.5A
	Max 30W / 31W