



Portable Laptop Monitor

User Manual • Uživatelský manuál • Užívateľský manuál • Használati utasítás • Benutzerhandbuch

English	3 – 18
Čeština	19 – 34
Slovenčina	35 – 51
Magyar	52 - 68
Deutsch	69 – 85

Dear customer,

Thank you for purchasing our product. Please read the following instructions carefully before first use and keep this user manual for future reference. Pay particular attention to the safety instructions. If you have any questions or comments about the device, please contact the customer line.

\bowtie	www.alza.co.uk/kontakt
\odot	+44 (0)203 514 4411
Importer	Alza.cz a.s., Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Praha 7, www.alza.cz

Diagram

Duex Max DS Components

- 1. USB Type-C Port Connects to devices for power and data transfer.
- 2. Mini HDMI Port Connects to devices for HDMI display output.
- 3. Menu Buttons For adjusting display settings.
- 4. Magnetic Plates Allows easy attachment and secure positioning.
- 5. Metallic Plates Provides additional support for magnetic mounting.
- 6. Screen Main display screen for viewing.



Included Accessories

- 1. **USB Type-C Cable** (with USB-A to USB-C adapter) Used for connecting to compatible devices.
- 2. HDMI Cable For connecting to HDMI-compatible devices.
- 3. Magnetic Plates Attachments for stable positioning on metal surfaces.
- 4. Adhesive Stickers For additional support and secure mounting.



Connection Options for Duex Max DS Monitor

The Duex Max DS monitor offers multiple connection options to ensure compatibility with a variety of laptops. Choose the appropriate method based on your laptop's available ports and compatibility.

• Using Only USB-C to USB-C Cable

For laptops equipped with a USB-C port that supports DisplayPort Alternate Mode (DP ALT Mode), a single USB-C to USB-C cable is sufficient to connect the Duex Max DS monitor. This method enables both video and power transmission, eliminating the need for additional cables.

Note: Ensure your laptop's USB-C port has DP ALT Mode capability, as this allows the monitor to receive video input directly through the USB-C connection.



• Using USB-C to USB-C Cable with HDMI Cable

For laptops with a USB-C port that does not support DP ALT Mode, connect the Duex Max DS using both a USB-C to USB-C cable and an HDMI cable. The HDMI cable will transmit the video signal, while the USB-C cable provides power.

Note: This setup is suitable for laptops where the USB-C port is limited to data and power transfer without video output. The HDMI connection will handle the video display, while USB-C ensures power supply to the monitor.



• Using USB-C to USB-C Cable, Type-A Adapter, and HDMI Cable

For laptops that do not have a USB-C port and only feature USB-A and HDMI ports, connect the Duex Max DS using a USB-C to USB-C cable with a USB-A adapter along with an HDMI cable. The HDMI cable transmits video, while the USB-C to USB-A adapter provides power. Note: This option is ideal for older laptop models or those without USB-C capabilities. The HDMI connection ensures a stable video signal, while the USB-A port provides necessary power to the monitor via the USB-C cable.



Monitor Positioning Guide

Attachment Mode

• Place the magnetic plates towards the monitor side of Duex Max DS, then remove the adhesive stickers.



• Ensure that Duex Max DS is centered on the back of your laptop.



• Open your laptop's display.



• Slide Duex Max DS to the side and swivel the screen to your preferred viewing angle. USB Cable is not shown in this illustration.



Rotated Monitor

• Rotate Duex Max DS 180 degrees to position it on the opposite side of your laptop.



• Slide it to the desired position, and you're ready to work.



Portrait Mode

• Rotate Duex Max DS approximately 110 degrees.



• Connect it to your PC, then set it to portrait mode in the Display settings for an extended vertical view. USB Cable is not shown in this illustration.



Presentation Mode

• Slide Duex Max DS and rotate it to face away from your laptop.



• For presentation mode, swivel Duex Max DS 180 degrees so it faces outward from the back of your laptop. USB Cable is not shown in this illustration.



Nintendo Switch & Android Mode (Duex Max DS Only)

- Connect the original power cable of your Nintendo Switch or Android device to Duex Max DS.
- After powering Duex Max DS, connect your Switch or Android device to it directly for an extended display experience.



Display Settings Guide

Switching from Duplicate Mode to Extend Mode on Windows

- Step 1: Right-click on your desktop while Duex Max DS is connected, and select **Display** Settings from the context menu.
- **Step 2**: You should see your display settings screen. If it's not in Extend Mode, locate the drop-down box labeled **Multiple displays**.
- **Step 3**: Select **Extend these displays** from the drop-down options to expand your display across both monitors, instead of duplicating the same content.
- **Step 4**: Click **Apply** to confirm. Now your monitors will be in Extend Mode, allowing for a continuous workspace across both screens.
- Additional Note: If you're in Duplicate Mode and wish to switch to Extend Mode, this adjustment can provide a more versatile setup for multitasking.

 Setup 		
MATZYZ 🔘	Find a setting	P
Display	Customise your display	
Notifications & actions		
Apps & features		
Multi-tasking	112	
Tablet mode		
Battery saver	And And	
Power & sleep	Change the size of text, apps and other items: 300% (Recommended	
Storage	H	
Offine maps	Orientation	
Default apps		
About	Singmones alove	
	Multiple displays	
	Duplicate these displays	
	Abby Canon	

Ch hitten	Transfer 1
Display	Customise your display
Notifications & actions	
Apps & features	
Auto-tasking	1 2
Tablet mode	
Eattery saver	Marthe Datest
tower & sleep	Change the size of text, apps and other items: 100% (Recommended)
Storage	
Offline maps	Orientation Landscale
Default apps	
About	Brightness level
	Duplicate these displays
	Extend these displays
	Show only on 1
	Show only on 2

Switching from Duplicate Mode to Extend Mode on Mac OS

- Step 1: Go to System Preferences on your Mac, and select Displays.
- Step 2: In the Displays settings, check or uncheck the Mirror Displays box to toggle between Duplicate (Mirror) and Extend Mode.
- **Explanation**: When Mirror Displays is checked, both screens will display the same content. Unchecking it will extend your desktop across both screens.
- **Pro Tip**: This setup enhances your workspace by offering an extended display where you can drag and organize your windows between Duex Max DS and your main screen for improved workflow efficiency.





Rotating Display and Layout Setup for Windows

- Step 1: In Extend Mode, click on the icon representing your Duex Max DS screen.
- Step 2: Locate the Orientation drop-down menu and select Landscape (flipped) to flip the screen upside down. For a vertical display, choose Portrait.
- Step 3: Click Apply to implement the change.
- Adjust Layout: Drag the display icon for the second screen (Duex Max DS) from the right to the left of your main display icon. This ensures your layout corresponds to the actual physical arrangement of your screens.
- Final Step: Press Apply again to confirm your setup, enabling seamless movement of the cursor and windows between screens.

← Settings		-	×
🔇 SYSTEM	Find a setting		P
Display			
Notifications & actions			
Apps & features			
Multi-tasking			
Tablet mode	Identify Detect		
Battery saver	Change the size of text, apps and other items: 100% (Recommended)		
Power & sleep	Drientation		
Storage	Landscape		
Offline maps	Brightness level		
Default apps	Multiple displays		
About	Extend these displays		
	#2 Make this my main display		
	Apply Cancel		

← Settings	-	0 3
SYSTEM	Find a setting	2
Display	Customise your display	
Notifications & actions		
Apps & features	Drag and Drop	
Multi-tasking		
lablet mode	< "PA	
Battery saver	Identify Detect	
Power & sleep	Change the size of text, apps and other items: 100% (Recommended)	
Storage		
Office man	Orientation	
Online maps	Landscape 💛	
Default apps	Brightness level	
About		
	Multiple displays	
	Extend these displays 🗸 🗸	
	Make this my main display	
	Apply Cancel	

Rotating Display and Layout Setup for Mac OS

- **Positioning the Display**: To arrange Duex Max DS on either the left or right side of your main display, click and drag its icon in the Display settings.
- Rotating the Display: To rotate Duex Max DS, click on its display in the settings, find the Rotation setting, and adjust it to either 90°, 180°, or 270° as desired.
- **Drag-and-Drop Layout**: This drag-and-drop layout configuration allows for a straightforward way to set up your workspace, optimizing screen real estate and navigation between screens.
- **Final Adjustment**: Confirm the rotation and layout setup to ensure smooth cursor movement and accurate screen positioning relative to your workspace.



Adjusting Content Size for Windows

- **Step 1**: To change the content size on your Duex Max DS monitor, start by selecting **Display Settings**. Under this menu, click on the secondary monitor (number "2" in most setups).
- Step 2: Scroll down until you locate the Scale and Layout options.
- **Step 3**: The default text size is set to **125%**. You can adjust this setting as per your preference—up to **175%** for larger text or down to **100%** for standard size. This helps tailor the text size and app appearance on Duex Max DS for optimal readability.

← Settings		- 🗆 ×		
SYSTEM	Find a setting	٩	G Home	Display
Display			Find a setting	
Notifications & actions			System	Windows HD Color
Apps & features			🗢 Display	Get a brighter, more vibrant picture in HDR and WCG videos, games, and apps on the display selected above. Windows HD Color settings
Multi-tasking			40 Sound	
Tablet mode	Identify Detect Channe the size of text anns and other items' 100% (Berrommended)		Notifications & actions	Scale and layout
Battery saver			¿ Focus assist	Change the size of text, apps, and other items 125% (Recommended)
Power & sleep	Crientation		🕐 Power & sleep	Advanced scaling settings
Storage			Battery	Display resolution
Offline maps	Scroll	Down	🖙 Storage	1920 × 1080 (Recommended) V
Default apps	Multiple displays		CR Tablet mode	Display orientation
About	Extend these displays			constant.
	Make this my main display		El Multitasking	Multiple displays
	August County		Projecting to this PC	Connect to a wireless display
	Apply Cancel		X Shared experiences	Older displays might not always connect automatically. Select Detect to try to connect to them.

Adjusting Content Size for Mac OS

• Step 1: Open System Preferences on your Mac and select Displays from the list of options.



• **Step 2**: In the Displays settings, press and hold the **Option** key and select **Scaled** to access additional resolution options.



• **Step 3**: Choose a resolution from the list that best meets your display needs. This scaling option allows for adjustments to text and icon sizes, making content on Duex Max DS easier to view based on your requirements.

• • < >		Sceptre P30)	QBearch	
	Display	Arrangement C	olor Night Sh	ift	
		Resolution:	O Default for d		
		Rotation:	Standard	_	•
		Refresh Rate:	60 Hertz		8
irPlay Display:	ott		0		
	cotions in the ma	and have sub-set as called		Cather Winds	

• **Pro Tip**: For users who need extra clarity, larger resolutions like 2560 x 1600 are ideal, while lower resolutions might better suit general use.

		Sceptre P30)	QBearch	
	Display	Arrangement C	olor Night Shift		
		Resolution:	Default for dis	play	
			2560 × 1080 2048 × 864 1920 × 810 1600 × 674 1366 × 768		
		Rotation:	Standard		
		Refresh Rate:	60 Hertz	E	
AirPlay Display:	Off		0		
Show mirroring	options in the mer	u bar when available		Gather Windows	1.6

Specifications

Feature	Specification
Model	Duex Max DS
Size	35.8 cm
Weight	0.82 kg
Thickness	1.52 cm
Thinnest Point	0.89 cm
Signal Type	Yes
Eye-Care Mode	Yes
Auto-Rotation	Yes
Nintendo Switch Compatibility	Yes
Android Phone Compatibility	Yes

Safety and Handling

- **Read the Documentation**: Before setting up the DUEX Max DS, review the user manual and all accompanying documentation thoroughly.
- **Damaged Parts**: Do not attempt to open or repair the DUEX Max DS if any part is broken or damaged. Instead, contact the retailer or a qualified service technician. For assistance, reach out at contact@mobilepixels.us.
- **Storage Conditions**: Keep the DUEX Max DS in an environment free from extreme heat, moisture, and dust. Avoid exposure to harsh conditions to maintain product integrity.
- **Stable Surface**: Always place the DUEX Max DS on a stable, flat surface. When transporting, store it in a protective sleeve to prevent damage.
- Liquids and Moisture: Avoid spilling any liquid on or around the DUEX Max DS. Do not spray any cleaner directly onto the screen, as this may lead to electric shock.
- If Wet: Should the device become wet, immediately unplug all cables. Only reconnect the cables once the DUEX Max DS is completely dry.
- **Cable Safety**: Unplug all cables carefully before cleaning. Use a soft, dry, lint-free cloth for cleaning.
- **Optimal Display**: For the best experience, use the DUEX Max DS with laptops that have a recommended display size.
- Device Rotation: When changing the DUEX Max DS's position:
 - Disconnect all cables.
 - Detach the DUEX Max DS from the laptop's backplate.
 - Rotate the screen 180 degrees along a vector perpendicular to the backplate.
 - \circ $\;$ Re-attach and reconnect the cables to resume use.

Warranty Conditions

A new product purchased in the Alza.cz sales network is guaranteed for 2 years. If you need repair or other services during the warranty period, contact the product seller directly, you must provide the original proof of purchase with the date of purchase.

The following are considered to be a conflict with the warranty conditions, for which the claimed claim may not be recognized:

- Using the product for any purpose other than that for which the product is intended or failing to follow the instructions for maintenance, operation, and service of the product.
- Damage to the product by a natural disaster, the intervention of an unauthorized person or mechanically through the fault of the buyer (e.g., during transport, cleaning by inappropriate means, etc.).
- Natural wear and aging of consumables or components during use (such as batteries, etc.).
- Exposure to adverse external influences, such as sunlight and other radiation or electromagnetic fields, fluid intrusion, object intrusion, mains overvoltage, electrostatic discharge voltage (including lightning), faulty supply or input voltage and inappropriate polarity of this voltage, chemical processes such as used power supplies, etc.
- If anyone has made modifications, modifications, alterations to the design or adaptation to change or extend the functions of the product compared to the purchased design or use of non-original components.

EU Declaration of Conformity

This equipment is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/30/EU and Directive 2011/65/EU amended (EU) 2015/863.

CE

WEEE

This product must not be disposed of as normal household waste in accordance with the EU Directive on Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE - 2012/19 / EU). Instead, it shall be returned to the place of purchase or handed over to a public collection point for the recyclable waste. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product. Contact your local authority or the nearest collection point for further details. Improper disposal of this type of waste may result in fines in accordance with national regulations.



Vážený zákazníku,

Děkujeme vám za zakoupení našeho produktu. Před prvním použitím si prosím pečlivě přečtěte následující pokyny a uschovejte si tento návod k použití pro budoucí použití. Zvláštní pozornost věnujte bezpečnostním pokynům. Pokud máte k přístroji jakékoli dotazy nebo připomínky, obraťte se na zákaznickou linku.

\ge	www.alza.cz/kontakt
\odot	+420 225 340 111
Dovozce	Alza.cz a.s., Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Praha 7, www.alza.cz

Schéma

Součásti Duex Max DS

- 1. **Port USB typu C** Připojuje se k zařízením pro napájení a přenos dat.
- 2. Port Mini HDMI Připojuje se k zařízením pro výstup na displej HDMI.
- 3. Tlačítka menu Slouží k úpravě nastavení displeje.
- 4. Magnetické desky Umožňují snadné upevnění a bezpečné umístění.
- 5. Kovové desky Poskytují dodatečnou podporu pro magnetickou montáž.
- 6. Obrazovka Hlavní obrazovka pro zobrazení.



Dodávané příslušenství

- 1. Kabel USB typu C (s adaptérem USB-A na USB-C) Slouží k připojení ke kompatibilním zařízením.
- 2. Kabel HDMI Pro připojení k zařízením kompatibilním s HDMI.
- 3. Magnetické desky Přídavné zařízení pro stabilní umístění na kovové povrchy.
- 4. Lepicí samolepky Pro dodatečnou podporu a bezpečnou montáž.



Možnosti připojení pro monitor Duex Max DS

Monitor Duex Max DS nabízí několik možností připojení, které zajišťují kompatibilitu s různými notebooky. Vyberte si vhodnou metodu podle dostupných portů a kompatibility vašeho notebooku.

• Používání pouze kabelu USB-C na USB-C

U notebooků vybavených portem USB-C, který podporuje alternativní režim DisplayPort (režim DP ALT), stačí k připojení monitoru Duex Max DS jeden kabel USB-C na USB-C. Tento způsob umožňuje přenos obrazu i napájení, čímž odpadá potřeba dalších kabelů.

Poznámka: Ujistěte se, že port USB-C vašeho notebooku podporuje režim DP ALT Mode, protože ten umožňuje monitoru přijímat obrazový vstup přímo prostřednictvím připojení USB-C.



• Použití kabelu USB-C na USB-C s kabelem HDMI

U notebooků s portem USB-C, který nepodporuje režim DP ALT, připojte zařízení Duex Max DS pomocí kabelu USB-C na USB-C a kabelu HDMI. Kabel HDMI bude přenášet videosignál, zatímco kabel USB-C zajistí napájení.

Poznámka: Toto nastavení je vhodné pro notebooky, kde je port USB-C omezen na přenos dat a napájení bez video výstupu. Připojení HDMI se postará o zobrazení videa, zatímco USB-C zajistí napájení monitoru.



• Použití kabelu USB-C na USB-C, adaptéru typu A a kabelu HDMI

U notebooků, které nemají port USB-C a jsou vybaveny pouze porty USB-A a HDMI, připojte zařízení Duex Max DS pomocí kabelu USB-C na USB-C s adaptérem USB-A a kabelu HDMI. Kabel HDMI přenáší obraz, zatímco adaptér USB-C na USB-A zajišťuje napájení.

Poznámka: Tato možnost je ideální pro starší modely notebooků nebo notebooky bez možnosti připojení USB-C. Připojení HDMI zajišťuje stabilní obrazový signál, zatímco port USB-A poskytuje potřebné napájení monitoru prostřednictvím kabelu USB-C.



Průvodce umístěním monitoru

Režim připevnění

• Umístěte magnetické desky na stranu monitoru zařízení Duex Max DS a odstraňte samolepky.



• Ujistěte se, že je zařízení Duex Max DS umístěno na zadní straně notebooku.



• Otevřete displej notebooku.



• Posuňte zařízení Duex Max DS na stranu a otočte obrazovku do požadovaného úhlu pohledu. Kabel USB není na tomto obrázku zobrazen.



Otočený monitor

• Otočte zařízení Duex Max DS o 180 stupňů a umístěte jej na opačnou stranu notebooku.



• Posuňte jej do požadované polohy a můžete začít pracovat.



Režim Portrét

• Otočte přístroj Duex Max DS přibližně o 110 stupňů.



• Připojte jej k počítači a v nastavení displeje nastavte režim na výšku pro rozšířené vertikální zobrazení. Kabel USB není na tomto obrázku zobrazen.



Režim prezentace

• Posuňte zařízení Duex Max DS a otočte jej směrem od notebooku.



• V režimu prezentace otočte zařízení Duex Max DS o 180 stupňů tak, aby směřovalo ven ze zadní části notebooku. Kabel USB není na tomto obrázku zobrazen.



Režim Nintendo Switch a Android (pouze Duex Max DS)

• Připojte originální napájecí kabel svého zařízení Nintendo Switch nebo Android k zařízení Duex Max DS.

• Po zapnutí zařízení Duex Max DS k němu přímo připojte přepínač nebo zařízení se systémem Android, abyste si mohli vychutnat delší zobrazení.



Průvodce nastavením displeje

Přepnutí z režimu duplikování do režimu rozšíření v systému Windows

- **Krok 1**: Klikněte pravým tlačítkem myši na plochu, když je připojen produkt Duex Max DS, a z kontextové nabídky vyberte možnost **Nastavení zobrazení**.
- **Krok 2**: Měla by se zobrazit obrazovka nastavení displeje. Pokud není v režimu Extend Mode, vyhledejte rozevírací pole s nápisem **Více displejů**.
- **Krok 3**: Výběrem možnosti **Rozšířit tyto displeje** z rozevírací nabídky rozšíříte zobrazení na oba monitory, místo abyste duplikovali stejný obsah.

• **Krok 4:** Potvrďte kliknutím na tlačítko **Použít**. Nyní budou vaše monitory v režimu Extend Mode, což umožní souvislou pracovní plochu na obou obrazovkách.

• **Další poznámka**: Pokud jste v režimu Duplikát a chcete přepnout do režimu Rozšíření, může tato úprava poskytnout univerzálnější nastavení pro multitasking.

e beig	- D X		
SAZEW	Find a setting P	Display	Customise yo
Display	Customise your display	Notifications & actions	
Notifications & actions		Apps & features	
Apps & features		Mutti-tasking	1
Multi-tasking	112	Tablet mode	
Tablet mode	CONSTRUCTION OF THE OWNER OWNER OF THE OWNER	Battery saver	Martha Press
Battery saver		Power & sleep	Change the size of text, apps a
Power & sleep	Meeting Detect	Storage	1
Storage	Compress per contra, appy and users retries noris (recurrentioners)	Offline maps	Orientation
Offline maps	Overtation	Default apps	Lancecipe
Default arms	Landscape	Almost	Brightness level
the d	Brightness level		Duplicate these displays
Network	Multiple displays		External these displays
	Duplicate these displays		Show only on 1
l	TANK TANK		Show only on 2
	Contract of Contra		Apply Cancel

Přepnutí z režimu duplikování do režimu rozšíření v systému Mac OS

- Krok 1: Přejděte do Předvoleb systému na Macu a vyberte možnost Displeje.
- **Krok 2**: V nastavení Displeje zaškrtněte nebo zrušte zaškrtnutí políčka **Zrcadlit displeje** pro přepínání mezi režimem Duplikovat (Zrcadlit) a Rozšířit.
- **Vysvětlení**: Pokud je zaškrtnuta volba Zrcadlit displeje, budou obě obrazovky zobrazovat stejný obsah. Zrušením zaškrtnutí se plocha rozšíří na obě obrazovky.

• **Profesionální tip**: Toto nastavení rozšiřuje váš pracovní prostor o rozšířený displej, na kterém můžete přetahovat a organizovat okna mezi Duex Max DS a hlavní obrazovkou, čímž se zvyšuje efektivita práce.



	Display	Arrangement	Color	Night Shift	
	c apray			regen orner	
To rearrange the displa	lys, drag them t	to the desired posit	ion.		
to resocate the menu o	and on and it to a	underen Jispier.			
			-	_	
			_		
Mirror Displays			_		
Mirror Displays]				

Nastavení otočného displeje a rozložení pro systém Windows

- Krok 1: V režimu Extend Mode klikněte na ikonu představující obrazovku Duex Max DS.
- Krok 2: Najděte rozevírací nabídku Orientace a vyberte možnost Na šířku (převrácená), abyste obrazovku obrátili vzhůru nohama. Pro zobrazení na výšku vyberte možnost Na výšku.
- Krok 3: Změnu provedete kliknutím na tlačítko Použít.
- **Upravte rozvržení**: Přetáhněte ikonu displeje pro druhou obrazovku (Duex Max DS) zprava doleva od ikony hlavního displeje. Tím zajistíte, že rozvržení bude odpovídat skutečnému fyzickému uspořádání obrazovek.

• **Poslední krok**: Znovu stiskněte tlačítko **Použít**, čímž potvrdíte nastavení a umožníte plynulý pohyb kurzoru a oken mezi obrazovkami.

← Settings			-	3
SYSTEM	Find	a setting		 3
Display	(#1)	-		
Notifications & actions				
Apps & features				
Multi-tasking		_		
Tablet mode	Identify Detect			
Battery saver	Change the size of text, apps and other items: 100% (Reco	ommended)		
Power & sleep	Drientation			
Storage	Landscape			
Offline maps	Brightness level			
Default apps	Multiple displays			
About	Extend these displays			
	# 2 Make this my main display			
	H S Annhy Canvel			

← Settings	- 0	×
SYSTEM	Find a setting	٩
Display	Customise your display	
Notifications & actions		
Apps & features	Drag and Drop	
Multi-tasking		
mone-tasking		
Tablet mode	< 22 A	
Battery saver	All and a second second	
Power & sleep	Charge the size of text appr and other item: 100% (Recommended)	
Storage	Change and active of very apparants outer ments, too a precommendedy	
	Orientation	
Offline maps	Landscape	
Default apps	Brightness level	
About	I	
	Multiple displays	
	Extend these displays	
	Make this my main display	
	Apply Cancel	

Nastavení otočného displeje a rozložení pro Mac OS

• **Umístění displeje**: Kliknutím na ikonu v nastavení displeje a jejím přetažením můžete Duex Max DS umístit na levou nebo pravou stranu hlavního displeje.

- **Otáčení displeje**: Chcete-li otočit displej Duex Max DS, klikněte v nastavení na jeho displej, najděte nastavení **Rotace** a nastavte jej podle potřeby na **90°, 180° nebo 270°**.
- **Rozložení přetažením**: Tento způsob konfigurace rozvržení přetažením myší umožňuje jednoduše nastavit pracovní prostor, optimalizovat prostor na obrazovce a navigaci mezi obrazovkami.
- Konečná úprava: Potvrďte nastavení rotace a rozložení, abyste zajistili plynulý pohyb kurzoru a přesné umístění obrazovky vzhledem k pracovní ploše.





Úprava velikosti obsahu pro systém Windows

- Krok 1: Chcete-li změnit velikost obsahu na monitoru Duex Max DS, začněte výběrem možnosti Nastavení zobrazení. V této nabídce klikněte na sekundární monitor (číslo "2" ve většině nastavení).
- Krok 2: Přejděte dolů, dokud nenajdete možnosti Měřítko a Rozložení.
- **Krok 3**: Výchozí velikost textu je nastavena na **125** %. Toto nastavení můžete upravit podle svých preferencí až na **175** % pro větší text nebo na **100** % pro standardní velikost. To pomáhá přizpůsobit velikost textu a vzhled aplikace Duex Max DS pro optimální čitelnost.



Úprava velikosti obsahu pro Mac OS

• Krok 1: V počítači Mac otevřete Předvolby systému a v seznamu možností vyberte položku Displeje.



• **Krok 2**: V nastavení Displeje stiskněte a podržte klávesu **Option** a vyberte možnost **škálování** pro přístup k dalším možnostem rozlišení.



• **Krok 3**: Vyberte ze seznamu rozlišení, které nejlépe vyhovuje vašim potřebám zobrazení. Tato možnost škálování umožňuje upravit velikost textu a ikon, což usnadňuje zobrazení obsahu v systému Duex Max DS podle vašich požadavků.

		Sceptre P30)	Qisearch	_
	Display	Arrangement C	olor Night Sh	ift	
		Resolution:	O Default for d		
		Rotation:	Standard	_	0
		Refresh Rate:	60 Hertz		٥
	_				
AirPlay Display:	Dff		0		

• **Profesionální tip**: Pro uživatele, kteří potřebují větší ostrost, jsou ideální větší rozlišení, jako je 2560 x 1600, zatímco nižší rozlišení mohou být vhodnější pro běžné použití.



Specifikace

Funkce	Specifikace
Model	Duex Max DS
Velikost	35,8 cm
Hmotnost	0,82 kg
Tloušťka	1,52 cm
Nejtenčí bod	0,89 cm
Typ signálu	Ano
Režim péče o oči	Ano
Automatická rotace	Ano
Kompatibilita se systémem Nintendo Switch	Ano
Kompatibilita s telefony se systémem Android	Ano

Bezpečnost a manipulace

• **Přečtěte si dokumentaci**: Před nastavením zařízení DUEX Max DS si důkladně prostudujte uživatelskou příručku a veškerou doprovodnou dokumentaci.

• **Poškozené díly**: DUEX Max DS se nepokoušejte otevřít nebo opravit, pokud je některá část poškozená nebo zničená. Místo toho se obraťte na prodejce nebo kvalifikovaného servisního technika. Pro pomoc se obraťte na contact@mobilepixels.us.

• **Podmínky skladování**: DUEX Max DS skladujte v prostředí bez extrémního tepla, vlhkosti a prachu. Aby byla zachována integrita výrobku, nevystavujte ho drsným podmínkám.

• **Stabilní povrch**: DUEX Max DS vždy pokládejte na stabilní, rovný povrch. Při přepravě jej uložte do ochranného obalu, abyste zabránili jeho poškození.

• **Kapaliny a vlhkost**: Vyvarujte se rozlití jakékoli tekutiny na zařízení DUEX Max DS nebo do jeho okolí. Nestříkejte žádný čisticí prostředek přímo na obrazovku, protože by mohlo dojít k úrazu elektrickým proudem.

• **Pokud je mokrý**: V případě namočení zařízení okamžitě odpojte všechny kabely. Kabely znovu připojte, až když je zařízení DUEX Max DS zcela suché.

• **Bezpečnost kabelů**: Před čištěním pečlivě odpojte všechny kabely. K čištění používejte měkký, suchý hadřík, který nepouští vlákna.

• **Optimální zobrazení**: DUEX Max DS používejte s notebooky, které mají doporučenou velikost displeje.

- Otáčení zařízení: Při změně polohy zařízení DUEX Max DS:
- Odpojte všechny kabely.
- Odpojte zařízení DUEX Max DS od zadní desky notebooku.
- Otočte obrazovku o 180 stupňů podél vektoru kolmého k zadní desce.
- Znovu připojte kabely a pokračujte v používání.

Záruční podmínky

Na nový výrobek zakoupený v prodejní síti Alza.cz se vztahuje záruka 2 roky. V případě potřeby opravy nebo jiného servisu v záruční době se obraťte přímo na prodejce výrobku, je nutné předložit originální doklad o koupi s datem nákupu.

Za rozpor se záručními podmínkami, pro který nelze reklamaci uznat, se považují následující skutečnosti:

- Používání výrobku k jinému účelu, než pro který je výrobek určen, nebo nedodržování pokynů pro údržbu, provoz a servis výrobku.
- Poškození výrobku živelnou pohromou, zásahem neoprávněné osoby nebo mechanicky vinou kupujícího (např. při přepravě, čištění nevhodnými prostředky apod.).
- přirozené opotřebení a stárnutí spotřebního materiálu nebo součástí během používání (např. baterií atd.).
- Působení nepříznivých vnějších vlivů, jako je sluneční záření a jiné záření nebo elektromagnetické pole, vniknutí kapaliny, vniknutí předmětu, přepětí v síti, elektrostatický výboj (včetně blesku), vadné napájecí nebo vstupní napětí a nevhodná polarita tohoto napětí, chemické procesy, např. použité zdroje atd.
- Pokud někdo provedl úpravy, modifikace, změny konstrukce nebo adaptace za účelem změny nebo rozšíření funkcí výrobku oproti zakoupené konstrukci nebo použití neoriginálních součástí.

EU prohlášení o shodě

Toto zařízení je v souladu se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 2014/30/EU a směrnice 2011/65/EU ve znění (EU) 2015/863.

CE

WEEE

Tento výrobek nesmí být likvidován jako běžný domovní odpad v souladu se směrnicí EU o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (WEEE - 2012/19/EU). Místo toho musí být vrácen na místo nákupu nebo předán na veřejné sběrné místo recyklovatelného odpadu. Tím, že zajistíte správnou likvidaci tohoto výrobku, pomůžete předejít možným negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví, které by jinak mohly být způsobeny nevhodným nakládáním s odpadem z tohoto výrobku. Další informace získáte na místním úřadě nebo na nejbližším sběrném místě. Nesprávná likvidace tohoto typu odpadu může mít za následek pokuty v souladu s vnitrostátními předpisy.



Vážený zákazník,

Ďakujeme vám za zakúpenie nášho výrobku. Pred prvým použitím si pozorne prečítajte nasledujúce pokyny a uschovajte si tento návod na použitie pre budúce použitie. Venujte osobitnú pozornosť bezpečnostným pokynom. Ak máte akékoľvek otázky alebo pripomienky k zariadeniu, obráťte sa na zákaznícku linku.

	www.alza.sk/kontakt
\bigcirc	+421 257 101 800
Dovozca	Alza.cz a.s., Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Praha 7, www.alza.cz

Schéma

Komponenty Duex Max DS

- 1. Port USB typu C pripája sa k zariadeniam na napájanie a prenos údajov.
- 2. Port Mini HDMI pripája sa k zariadeniam na zobrazenie výstupu HDMI.
- 3. Tlačidlá ponuky slúžia na úpravu nastavení displeja.
- 4. Magnetické dosky umožňujú jednoduché pripevnenie a bezpečné umiestnenie.
- 5. Kovové platne poskytujú dodatočnú podporu pre magnetickú montáž.
- 6. **Obrazovka** hlavná obrazovka na zobrazenie.


Dodávané príslušenstvo

- 1. **Kábel USB typu C** (s adaptérom USB-A na USB-C) slúži na pripojenie ku kompatibilným zariadeniam.
- 2. Kábel HDMI na pripojenie k zariadeniam kompatibilným s rozhraním HDMI.
- 3. Magnetické platne prídavné zariadenia na stabilné umiestnenie na kovových povrchoch.
- 4. Lepiace nálepky na dodatočnú podporu a bezpečnú montáž.



Možnosti pripojenia pre monitor Duex Max DS

Monitor Duex Max DS ponúka viacero možností pripojenia, aby bola zabezpečená kompatibilita s rôznymi prenosnými počítačmi. Vyberte si vhodný spôsob na základe dostupných portov a kompatibility vášho notebooku.

• Používanie iba kábla USB-C na USB-C

V prípade notebookov vybavených portom USB-C, ktorý podporuje alternatívny režim DisplayPort (režim DP ALT), stačí na pripojenie monitora Duex Max DS jeden kábel USB-C na USB-C. Tento spôsob umožňuje prenos obrazu aj napájania, čím sa eliminuje potreba ďalších káblov. Poznámka: uistite sa, že port USB-C vášho prenosného počítača má funkciu DP ALT Mode, pretože to umožňuje monitoru prijímať video vstup priamo cez pripojenie USB-C.



• Použitie kábla USB-C na USB-C s káblom HDMI

V prípade notebookov s portom USB-C, ktorý nepodporuje režim DP ALT, pripojte zariadenie Duex Max DS pomocou kábla USB-C na USB-C a kábla HDMI. Kábel HDMI bude prenášať videosignál, zatiaľ čo kábel USB-C zabezpečí napájanie.

Poznámka: toto nastavenie je vhodné pre notebooky, kde je port USB-C obmedzený na prenos dát a napájanie bez video výstupu. Pripojenie HDMI sa postará o zobrazenie videa, zatiaľ čo USB-C zabezpečí napájanie monitora.



• Použitie kábla USB-C na USB-C, adaptéra typu A a kábla HDMI

V prípade notebookov, ktoré nemajú port USB-C a sú vybavené len portmi USB-A a HDMI, pripojte zariadenie Duex Max DS pomocou kábla USB-C na USB-C s adaptérom USB-A spolu s káblom HDMI. Kábel HDMI prenáša obraz, zatiaľ čo adaptér USB-C na USB-A poskytuje napájanie.

Poznámka: táto možnosť je ideálna pre staršie modely notebookov alebo pre modely bez možnosti pripojenia USB-C. Pripojenie HDMI zabezpečuje stabilný obrazový signál, zatiaľ čo port USB-A poskytuje potrebné napájanie monitora prostredníctvom kábla USB-C.



Sprievodca umiestnením monitora

Režim pripojenia

• Magnetické dosky umiestnite na stranu monitora zariadenia Duex Max DS a potom odstráňte lepiace nálepky.



• Uistite sa, že je zariadenie Duex Max DS vycentrované na zadnej strane notebooku.



• Otvorte displej notebooku.



• Posuňte zariadenie Duex Max DS na stranu a otočte obrazovku do požadovaného uhla pohľadu. Kábel USB nie je na tomto obrázku zobrazený.



Otočený monitor

• Otočte zariadenie Duex Max DS o 180 stupňov a umiestnite ho na opačnú stranu notebooku.



• Posuňte ho do požadovanej polohy a môžete začať pracovať.



Režim portrét

• Otočte zariadenie Duex Max DS približne o 110 stupňov.



• Pripojte ho k počítaču a v nastaveniach displeja ho nastavte na režim na výšku, aby ste získali rozšírené vertikálne zobrazenie. Kábel USB nie je na tejto ilustrácii zobrazený.



Režim prezentácie

• Posuňte zariadenie Duex Max DS a otočte ho smerom od notebooku.



• V režime prezentácie otočte zariadenie Duex Max DS o 180 stupňov tak, aby smerovalo von zo zadnej strany notebooku. Kábel USB nie je na tejto ilustrácii zobrazený.



Režim Nintendo Switch a Android (iba Duex Max DS)

- Pripojte originálny napájací kábel zariadenia Nintendo Switch alebo Android k zariadeniu Duex Max DS.
- Po zapnutí zariadenia Duex Max DS k nemu priamo pripojte prepínač alebo zariadenie so systémom Android, aby ste si rozšírili možnosti zobrazenia.



Sprievodca nastaveniami displeja

Prepnutie z režimu duplikácie do režimu rozšírenia v systéme Windows

• **Krok 1**: klepnite pravým tlačidlom myši na pracovnú plochu, keď je zariadenie Duex Max DS pripojené, a z kontextovej ponuky vyberte položku **Nastavenia zobrazenia**.

• **Krok 2**: mala by sa zobraziť obrazovka s nastaveniami displeja. Ak nie je v režime rozšírenia, vyhľadajte rozbaľovacie políčko s označením **Viac displejov**.

• **Krok 3**: ak chcete rozšíriť zobrazenie na oba monitory namiesto duplikovania rovnakého obsahu, vyberte z rozbaľovacích možností možnosť **Rozšíriť tieto displeje**.

• **Krok 4:** potvrďte kliknutím na tlačidlo **Použiť**. Teraz budú vaše monitory v režime rozšírenia, čo umožní súvislú pracovnú plochu na oboch obrazovkách.

• **Dodatočná poznámka**: ak ste v režime duplikácie a chcete prepnúť do režimu rozšírenia, táto úprava môže poskytnúť univerzálnejšie nastavenie pre multitasking.

e berg			
SAZIEW		ind a setting	2
Display	Customise your display		
Notifications & actions			
Apps & features			
Multi-tasking	112		
Tablet mode	116		
Battery saver			
Power & steep	Chance the size of text accs and other items 302% (Accommended)	
Storage			
Offline maps	Orientation		
Default apps	Constant -		
About	Boghtness level		
	Mutple displays		
	Duplicate these displays		

		-1
hsplay	Customise your display	
intifications & actions		
ops & features		
Auto-casking	1 2	
ablet mode		
attery saver		
tower & sleep	Change the size of text, apps and other items; 100% (Recommended).	
torage	L	
offine maps	Orientation	
efault apps		
bout	Brightness level	
	Duplicate these displays	
	Entered these displays	
	Show only on I	
	Apply Cancer	

Prepnutie z režimu duplikácie do režimu rozšírenia v systéme Mac OS

- Krok 1: v počítači Mac prejdite do ponuky System Preferences a vyberte položku Displays.
- **Krok 2**: v nastaveniach Displeje začiarknite alebo zrušte začiarknutie políčka **Zrkadliť displeje**, aby ste mohli prepínať medzi režimom Duplikovať (Zrkadliť) a Rozšíriť.

• **Vysvetlenie**: keď je začiarknutá možnosť Zrkadlenie obrazoviek, na oboch obrazovkách sa bude zobrazovať rovnaký obsah. Zrušením začiarknutia sa plocha rozšíri na obe obrazovky.

• **Tip pre profesionálov**: toto nastavenie zlepšuje váš pracovný priestor tým, že ponúka rozšírený displej, na ktorom môžete presúvať a organizovať okná medzi Duex Max DS a hlavnou obrazovkou, čím sa zvyšuje efektivita práce.

•0	<>		System F	Preferences		Qiearch			1
Nex		****	30	ø	O	0			
General	Desktop & Screen Saver	Dock	Control	& Region	& Privacy	Spotlight	Notifications	To re To re	Norra
	0				=	۵			
Displays	Energy Saver	Keyboard	Mouse	Trackpad	Printers & Scanners	Sound	Startup Disk		
	@	-	0		8		•		
Cloud	Internet Accounts	Wallet & Apple Pay	Software Update	Network	Bluetooth	Extensions	Sharing		
			0	\sim		A			Airro
even ID	Users & Groups	Parental Controls	Siri	Date & Time	Time Machine	Accessibility			

	Display	Arrangement	Color	Night Shift	
To rearrange the disp To relocate the menu	ilays, drag them bar, drag it to a	to the desired positi different display.	on.		
			<u> </u>		
Mirror Displays		_			

Nastavenie otočného displeja a rozloženia pre systém Windows

- Krok 1: v režime rozšírenia kliknite na ikonu predstavujúcu obrazovku Duex Max DS.
- Krok 2: vyhľadajte rozbaľovaciu ponuku Orientácia a výberom možnosti Krajina (prevrátená) otočte obrazovku hore nohami. Pre vertikálne zobrazenie vyberte možnosť Na výšku.
- Krok 3: kliknutím na tlačidlo Použiť vykonáte zmenu.

• **Upravte rozloženie**: ikonu displeja pre druhú obrazovku (Duex Max DS) potiahnite sprava doľava od ikony hlavného displeja. Tým zabezpečíte, aby rozloženie zodpovedalo skutočnému fyzickému usporiadaniu obrazoviek.

• **Posledný krok**: stlačením tlačidla **Použiť** znova potvrďte nastavenie, čím umožníte plynulý pohyb kurzora a okien medzi obrazovkami.



← Settings	-	o x
💮 SYSTEM	Find a setting	P
Display	Customise your display	
Notifications & actions	Drag and Drop	
Apps & features	brug and brop	
Multi-tasking		
Tablet mode	2 4	
Battery saver	Mentily Deter	
Power & sleep	Change the size of text, apps and other items: 100% (Recommended)	
Storage		
Offline maps	Orientation	
Default apps	Landscape	
About	Brightness level	
1000	Multiple displays	
	Extend these displays \checkmark	
	Make this my main display	
	Annly Carcel	
	Apply Cancer	

Nastavenie otočného displeja a rozloženia pre Mac OS

• **Umiestnenie displeja**: ak chcete Duex Max DS umiestniť na ľavú alebo pravú stranu hlavného displeja, kliknite na jeho ikonu v nastaveniach displeja a potiahnite ju.

• **Otáčanie displeja**: Ak chcete otáčať displej Duex Max DS, kliknite na jeho displej v nastaveniach, nájdite nastavenie **Rotácia** a nastavte ho podľa potreby na **90°, 180°** alebo **270°**.

• **Rozloženie Drag–and–Drop**: táto konfigurácia rozloženia ťahaním a púšťaním umožňuje jednoduchý spôsob nastavenia pracovného priestoru, optimalizáciu priestoru na obrazovke a navigáciu medzi obrazovkami.

• **Konečná úprava**: potvrďte nastavenie otáčania a rozloženia, aby ste zabezpečili plynulý pohyb kurzora a presné umiestnenie obrazovky vzhľadom na pracovnú plochu.





Úprava veľkosti obsahu pre systém Windows

• **Krok 1**: ak chcete zmeniť veľkosť obsahu na monitore Duex Max DS, začnite výberom položky **Nastavenia zobrazenia**. V tejto ponuke kliknite na sekundárny monitor (číslo "2" vo väčšine nastavení).

• Krok 2: posúvajte sa nadol, kým nenájdete možnosti Mierka a Rozloženie.

• **Krok 3**: predvolená veľkosť textu je nastavená na **125** %. Toto nastavenie môžete upraviť podľa svojich preferencií až na **175** % pre väčší text alebo na **100** % pre štandardnú veľkosť. To pomáha prispôsobiť veľkosť textu a vzhľad aplikácie Duex Max pre optimálnu čitateľnosť.



Settings	
i Home	Display
Find a setting	a.
System	Windows HD Color
🖵 Display	Get a brighter, more vibrant picture in HDR and WCG videos, games, and apps on the display selected above. Windows HD Color settings
40 Sound	
Notifications & actions	Scale and layout
A Focus assist	Change the size of text, apps, and other items
2 TOLUS BOSIST	125% (Recommended)
⑦ Power & sleep	Advanced scaling settings
📼 Battery	Display resolution
CT. Change	1920 × 1080 (Recommended) V
- storage	Display orientation
Tablet mode	Landscape ~
H Multitasking	Multiple displays
Projecting to this PC	Connect to a wireless display
X Shared experiences	Older displays might not always connect automatically. Select Detect to try to connect to them.
ffh Clipboard	

Úprava veľkosti obsahu pre Mac OS

• Krok 1: v počítači Mac otvorte položku Predvoľby systému a v zozname možností vyberte položku Displeje.



• Krok 2: v nastavení Displeje stlačte a podržte tlačidlo Option a vyberte možnosť Scaled (Zmenšené), čím získate prístup k ďalším možnostiam rozlíšenia.

Internet Accounts	Users & Groups	Accessibility	Screen Time	Extensions	Security & Privacy		
Software Update	Network	Bluetooth	Sound	Printers & Scanners	Keyboard	Trackpad	Mouse
Displays	Sidecar	Energy Saver	Date & Time	Sharing	Time Machine	Startup Disk	
Flash Player							

• **Krok 3**: vyberte si zo zoznamu rozlíšenie, ktoré najlepšie vyhovuje vašim potrebám zobrazenia. Táto možnosť škálovania umožňuje upraviť veľkosť textu a ikon, čím sa obsah v systéme Duex Max DS ľahšie zobrazuje na základe vašich požiadaviek.



• **Tip pre profesionálov**: pre používateľov, ktorí potrebujú väčšiu jasnosť, sú ideálne väčšie rozlíšenia, ako napríklad 2 560 × 1 600, zatiaľ čo nižšie rozlíšenia môžu byť vhodnejšie na všeobecné použitie.

Resolution:	O Default for display	
	2560 × 1080 2048 × 864 1920 × 810 1600 × 674 1366 × 768 1244 = 1008	
Rotation:	Standard	0
Refresh Rate:	60 Hertz	0
	Resolution: Rotation: Refresh Rate:	Resolution: Default for display Constraints Constraints Resolution: Default for display Constraints Constraints Refresh Rate: 60 Hertz

Špecifikácia

Funkcia	Špecifikácia
Model	Duex Max DS
Veľkosť	35,8 cm
Hmotnosť	0,82 kg
Hrúbka	1,52 cm
Najtenší bod	0,89 cm
Typ signálu	Áno
Režim starostlivosti o oči	Áno
Automatická rotácia	Áno
Kompatibilita so systémom Nintendo Switch	Áno
Kompatibilita s telefónmi so systémom Android	Áno

Bezpečnosť a manipulácia

• **Prečítajte si dokumentáciu**: pred nastavením zariadenia DUEX Max DS si dôkladne prečítajte používateľskú príručku a všetku sprievodnú dokumentáciu.

• **Poškodené diely**: DUEX Max DS sa nepokúšajte otvárať ani opravovať, ak je niektorá časť poškodená alebo zničená. Namiesto toho sa obráťte na predajcu alebo kvalifikovaného servisného technika. Ak potrebujete pomoc, obráťte sa na e-mailovú adresu contact@mobilepixels.us.

• **Podmienky skladovania**: DUEX Max DS skladujte v prostredí bez extrémneho tepla, vlhkosti a prachu. Zabráňte vystaveniu drsným podmienkam, aby sa zachovala integrita výrobku.

• **Stabilný povrch**: DUEX Max DS vždy umiestnite na stabilný, rovný povrch. Pri preprave ho uložte do ochranného obalu, aby ste zabránili jeho poškodeniu.

• **Kvapaliny a vlhkosť**: vyvarujte sa rozliatia akejkoľvek tekutiny na DUEX Max DS alebo do jeho okolia. Nestriekajte žiadny čistiaci prostriedok priamo na obrazovku, pretože to môže viesť k úrazu elektrickým prúdom.

• **Ak je mokrý**: ak sa zariadenie namočí, okamžite odpojte všetky káble. Káble znovu pripojte až po úplnom vysušení zariadenia DUEX Max DS.

• **Bezpečnosť káblov**: pred čistením starostlivo odpojte všetky káble. Na čistenie používajte mäkkú, suchú handričku, ktorá nepúšťa vlákna.

• **Optimálne zobrazenie**: aby ste dosiahli čo najlepší zážitok, používajte DUEX Max DS s notebookmi, ktoré majú odporúčanú veľkosť displeja.

- Rotácia zariadenia: pri zmene polohy zariadenia DUEX Max DS:
- Odpojte všetky káble.
- Odpojte zariadenie DUEX Max DS od zadnej dosky notebooku.
- Otočte obrazovku o 180 stupňov pozdĺž vektora kolmého na zadnú dosku.
- Ak chcete pokračovať v používaní, opätovne pripojte a zapojte káble.

Záručné podmienky

Na nový výrobok zakúpený v predajnej sieti Alza.cz sa vzťahuje záruka 2 roky. V prípade potreby opravy alebo iných služieb počas záručnej doby sa obráťte priamo na predajcu výrobku, je potrebné predložiť originálny doklad o kúpe s dátumom nákupu.

Za rozpor so záručnými podmienkami, pre ktorý nemožno uznať uplatnenú reklamáciu, sa považujú nasledujúce skutočnosti:

- Používanie výrobku na iný účel, než na aký je výrobok určený, alebo nedodržiavanie pokynov na údržbu, prevádzku a servis výrobku.
- Poškodenie výrobku živelnou pohromou, zásahom neoprávnenej osoby alebo mechanicky vinou kupujúceho (napr. pri preprave, čistení nevhodnými prostriedkami atď.).
- Prirodzené opotrebovanie a starnutie spotrebného materiálu alebo komponentov počas používania (napr. batérie atď.).
- Pôsobenie nepriaznivých vonkajších vplyvov, ako je slnečné žiarenie a iné žiarenie alebo elektromagnetické polia, vniknutie tekutín, vniknutie predmetov, prepätie v sieti, elektrostatické výbojové napätie (vrátane blesku), chybné napájacie alebo vstupné napätie a nevhodná polarita tohto napätia, chemické procesy, ako sú použité napájacie zdroje atď.
- Ak niekto vykonal úpravy, modifikácie, zmeny dizajnu alebo adaptáciu s cieľom zmeniť alebo rozšíriť funkcie výrobku v porovnaní so zakúpeným dizajnom alebo použitím neoriginálnych komponentov.

Vyhlásenie o zhode EÚ

Toto zariadenie je v súlade so základnými požiadavkami a ďalšími príslušnými ustanoveniami smernice 2014/30/EU a smernice 2011/65/EU v znení zmien (EÚ) 2015/863.

CE

WEEE

Tento výrobok sa nesmie likvidovať ako bežný domový odpad v súlade so smernicou EÚ o odpade z elektrických a elektronických zariadení (OEEZ – 2012/19/EU). Namiesto toho sa musí vrátiť na miesto nákupu alebo odovzdať na verejnom zbernom mieste recyklovateľného odpadu. Zabezpečením správnej likvidácie tohto výrobku pomôžete predísť možným negatívnym dôsledkom pre životné prostredie a ľudské zdravie, ktoré by inak mohlo spôsobiť nevhodné nakladanie s odpadom z tohto výrobku. Ďalšie informácie získate na miestnom úrade alebo na najbližšom zbernom mieste. Nesprávna likvidácia tohto druhu odpadu môže mať za následok pokuty v súlade s vnútroštátnymi predpismi.



Kedves vásárló,

Köszönjük, hogy megvásárolta termékünket. Kérjük, az első használat előtt figyelmesen olvassa el az alábbi utasításokat, és őrizze meg ezt a használati útmutatót a későbbi használatra. Fordítson különös figyelmet a biztonsági utasításokra. Ha bármilyen kérdése vagy észrevétele van a készülékkel kapcsolatban, kérjük, forduljon az ügyfélvonalhoz.

\ge	www.alza.hu/kapcsolat
\odot	+36-1-701-1111
Importőr	Alza.cz a.s., Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Prága 7, www.alza.cz

Ábra

Duex Max DS alkatrészek

- 1. USB Type-C port Eszközökhöz csatlakoztatható tápellátáshoz és adatátvitelhez.
- 2. Mini HDMI-port HDMI-kijelző kimenetű eszközökhöz csatlakoztatható.
- 3. Menügombok A kijelző beállításainak módosítására.
- 4. Mágneses lemezek Lehetővé teszi a könnyű rögzítést és a biztonságos pozicionálást.
- 5. Fémlemezek További támogatást nyújt a mágneses rögzítéshez.
- 6. Képernyő Fő megjelenítési képernyő a megtekintéshez.



Tartalmazott tartozékok

- 1. **USB Type-C kábel** (USB-A-ból USB-C adapterrel) Kompatibilis eszközökhöz való csatlakoztatáshoz.
- 2. HDMI-kábel HDMI-kompatibilis eszközökhöz való csatlakoztatáshoz.
- 3. Mágneses lemezek Felszerelések a fémfelületeken való stabil pozícionáláshoz.
- 4. Öntapadó matricák A további támogatáshoz és a biztonságos rögzítéshez.



A Duex Max DS monitor csatlakozási lehetőségei

A Duex Max DS monitor többféle csatlakozási lehetőséget kínál a különböző laptopokkal való kompatibilitás érdekében. Válassza ki a megfelelő módszert a laptopja rendelkezésre álló portjai és kompatibilitása alapján.

• Csak USB-C-USB-C kábel használata

A DisplayPort alternatív üzemmódot (DP ALT mód) támogató USB-C porttal felszerelt laptopok esetében egyetlen USB-C-USB-C kábel elegendő a Duex Max DS monitor csatlakoztatásához. Ez a módszer lehetővé teszi mind a videó-, mind az energiaátvitelt, így nincs szükség további kábelekre.

Megjegyzés: Győződjön meg róla, hogy a laptop USB-C portja rendelkezik DP ALT Mode képességgel, mivel ez lehetővé teszi, hogy a monitor közvetlenül az USB-C kapcsolaton keresztül fogadjon videóbemenetet.



• USB-C-USB-C kábel használata HDMI-kábellel

A DP ALT módot nem támogató USB-C porttal rendelkező laptopok esetében a Duex Max DSt USB-C-USB-C kábel és HDMI-kábel segítségével is csatlakoztassa. A HDMI-kábel továbbítja a videojelet, míg az USB-C kábel biztosítja a tápellátást.

Megjegyzés: Ez a beállítás olyan laptopokhoz alkalmas, ahol az USB-C port csak adat- és áramátvitelre korlátozódik videokimenet nélkül. A HDMI-kapcsolat a videokijelzést kezeli, míg az USB-C biztosítja a monitor áramellátását.



• USB-C-ről USB-C kábelre, A-típusú adapter és HDMI-kábel

használata USB-C porttal nem rendelkező, csak USB-A és HDMI-porttal rendelkező laptopok esetében a Duex Max DS-t USB-C-ről USB-C-re csatlakoztassa USB-A adapterrel ellátott USB-C kábel és HDMI-kábel segítségével. A HDMI-kábel a videót továbbítja, míg az USB-C-USB-A adapter az áramellátást biztosítja.

Megjegyzés: Ez az opció ideális a régebbi laptopmodellek vagy az USB-C képességekkel nem rendelkező laptopok esetében. A HDMI-kapcsolat biztosítja a stabil videojelet, míg az USB-A port az USB-C kábelen keresztül biztosítja a monitor számára szükséges áramellátást.



Monitor elhelyezési útmutató

Rögzítési mód

• Helyezze a mágneses lemezeket a Duex Max DS monitor oldala felé, majd távolítsa el a ragasztómatricákat.



• Győződjön meg róla, hogy a Duex Max DS a laptop hátoldalán középen van.



• Nyissa ki a laptop kijelzőjét.



• Csúsztassa oldalra a Duex Max DS-t, és fordítsa a képernyőt az Ön által kívánt látószögbe. Az USB-kábel nem látható ezen az ábrán.



Forgatott monitor

• Fordítsa el a Duex Max DS-t 180 fokban, hogy a laptop másik oldalára helyezze.



• Csúsztassa a kívánt pozícióba, és máris készen áll a munkára.



Portré mód

• Forgassa el a Duex Max DS-t körülbelül 110 fokban.



• Csatlakoztassa a számítógéphez, majd a Kijelző beállításaiban állítsa portré módba a kiterjesztett függőleges nézet érdekében. Az USB-kábel nem látható ezen az ábrán.



Bemutatási mód

• Csúsztassa a Duex Max DS-t, és fordítsa el úgy, hogy a laptopjától elforduljon.



 Prezentációs üzemmódhoz fordítsa el a Duex Max DS-t 180 fokban, hogy a laptop hátuljáról kifelé nézzen. Az USB-kábel nem látható ezen az ábrán.



Nintendo Switch és Android mód (csak Duex Max DS)

- Csatlakoztassa a Nintendo Switch vagy Android készülék eredeti tápkábelét a Duex Max DShez.
- Miután bekapcsolta a Duex Max DS-t, csatlakoztassa közvetlenül a Switch vagy az Android készüléket hozzá a kiterjesztett megjelenítési élmény érdekében.



Kijelző beállítások útmutatója

Duplikátum módról bővítési módra váltás Windowson

- **1. lépés**: Kattintson a jobb gombbal az asztalon, miközben a Duex Max DS csatlakoztatva van, és válassza a Kontextusmenüből **a Display Settings (Kijelzőbeállítások**) lehetőséget.
- **2. lépés**: Meg kell jelennie a kijelző beállításainak képernyőjén. Ha nem a Kiterjesztett módban van, keresse meg a **Több kijelző** feliratú legördülő mezőt.
- **3. lépés**: Válassza a legördülő lehetőségek közül a **Megjelenítők kiterjesztése** lehetőséget, hogy a kijelzőt mindkét monitorra kiterjessze, ahelyett, hogy ugyanazt a tartalmat duplikálná.

- **4. lépés**: Kattintson **az Alkalmazás** gombra a megerősítéshez. Mostantól a monitorok kiterjesztett módban lesznek, így mindkét képernyőn folyamatos munkaterület áll rendelkezésre.
- **További megjegyzés**: Ha Duplikátum módban van, és át szeretne váltani Kiterjesztés módba, ez a beállítás sokoldalúbb beállítást biztosíthat a többfeladatos munkavégzéshez.

4 Seco	- 0 8
MATSAS 💿	Field a setting
Display	Customise your display
Notifications & actions	and a start of the
Apps & features	
Multi-tasking	112
Tablet mode	
Battery saver	and has
Power & sleep	Charge the size of text, apps and other items 300% (Recommended)
Storage	
Offline maps	Cinettation
Default apps	Brightness level
About	
	Multiple displays
	Editoria Adada
	ADRY Caron

Duplikátum módról bővítési módra váltás Mac OS rendszerben

- 1. lépés: Menjen a Mac rendszerbeállításaihoz, és válassza a Kijelzők menüpontot.
- **2. lépés**: A Megjelenítések beállításai között jelölje be vagy vegye ki a jelölést a **Megjelenítések tükrözése** négyzetben a Duplikálás (tükrözés) és a Kiterjesztés mód közötti váltáshoz.
- **Magyarázat**: Ha a Mirror Displays (Tükrözött kijelzők) opció be van jelölve, mindkét képernyő ugyanazt a tartalmat jeleníti meg. Ha nem jelöli ki, akkor az asztal mindkét képernyőre kiterjed.
- Profi tipp: A munkafolyamatok hatékonyságának javítása érdekében ez a beállítás egy kiterjesztett kijelzővel bővíti a munkaterületet, ahol a Duex Max DS és a főképernyő között húzhatja és rendezheti az ablakokat.



	Display Arrangement	Color	Night Shift	
To rearrange the displays To relocate the menu bar	s, drag them to the desired positi t, drag it to a different display.	on.		
		<u> </u>		
Mirror Displays	_			

Forgatható kijelző és elrendezés beállítása Windowshoz

- 1. lépés: Kiterjesztési módban kattintson a Duex Max DS képernyőjét ábrázoló ikonra.
- 2. lépés: Keresse meg az Orientáció legördülő menüt, és válassza a Tájkép (megfordítva) lehetőséget a képernyő fejjel lefelé fordításához. Függőleges megjelenítéshez válassza a Portré (Portrait) lehetőséget.
- 3. lépés: Kattintson az Alkalmazás gombra a módosítás végrehajtásához.
- Állítsa be az elrendezést: Húzza a második képernyő (Duex Max DS) kijelző ikonját a fő kijelző ikonjának jobb oldaláról a bal oldalára. Ez biztosítja, hogy az elrendezés megfeleljen a képernyők tényleges fizikai elrendezésének.
- **Utolsó lépés**: Nyomja meg ismét **az Alkalmaz** gombot a beállítás megerősítéséhez, lehetővé téve a kurzor és az ablakok zökkenőmentes mozgását a képernyők között.



← Settings		- 0	×
SYSTEM	Find a setting		P
Display	Customise your display		
Notifications & actions			
Apps & features	Drag and Drop		
Multi-tarking			
mont-tasking			
Tablet mode	< 22		
Battery saver	Mantily Dates		
Power & sleep	Channel the size of test appr and other items 1000 (Recommended)		
Storage	change are size of test, apps and other items, notis (necommentato)		
	Orientation		
Offline maps	Landscape \checkmark		
Default apps	Brinkhoese level		
About			
	Multiple displays		
	Extend these displays \sim		
	Make this my main display		
	Apply Cancel		

Forgatható kijelző és elrendezés beállítása Mac OS operációs rendszerhez

- A kijelző elhelyezése: A Duex Max DS elhelyezéséhez a fő kijelző bal vagy jobb oldalán, kattintson és húzza az ikonját a kijelző beállításaiban.
- A kijelző elforgatása: A Duex Max DS elforgatásához kattintson a kijelzőre a beállítások között, keresse meg a Forgatás beállítást, és állítsa be 90°-ra, 180°-ra vagy 270°-ra a kívánt értéket.
- Drag-and-Drop elrendezés: Ez a drag-and-drop elrendezési konfiguráció lehetővé teszi a munkaterület egyszerű beállítását, optimalizálva a képernyőterületet és a képernyők közötti navigációt.

• Végső kiigazítás: Erősítse meg a forgatás és az elrendezés beállítását, hogy biztosítsa a kurzor zökkenőmentes mozgását és a képernyő pontos pozicionálását a munkaterülethez képest.





Tartalomméret beállítása Windows esetén

- 1. lépés: A Duex Max DS monitoron a tartalom méretének megváltoztatásához először válassza a Kijelzési beállítások menüpontot. Ebben a menüben kattintson a másodlagos monitorra (a legtöbb beállításban a "2" számra).
- 2. lépés: Görgessen lefelé, amíg meg nem találja a Méretezés és elrendezés beállításokat.
- 3. lépés: Az alapértelmezett szövegméret 125%-ra van beállítva. Ezt a beállítást tetszés szerint módosíthatja 175%-ig a nagyobb szöveghez, vagy 100%-ig a normál mérethez. Ez segít a szövegméret és az alkalmazás megjelenésének testre szabásában a Duex Max DS-en az optimális olvashatóság érdekében.



ය Home	Display
Find a setting	Windows HD Color
System	
🖵 Display	Get a brighter, more vibrant picture in HDR and WCG videos, games, and apps on the display selected above. Windows HD Color settings
d@ Sound	
Notifications & actions	Scale and layout
	Change the size of text, apps, and other items 125% (Recommended)
🗇 Power & sleep	Advanced scaling settings
D Battery	Display resolution
🖙 Storage	1920 × 1080 (Recommended) V
	Display orientation
Tablet mode	Landscape ~
H Multitasking	Multiple displays
Projecting to this PC	Connect to a wireless display
X Shared experiences	Older displays might not always connect automatically. Select Detect to try to connect to them.
fh Clipboard	

Tartalomméret beállítása Mac OS esetén

• **1. lépés**: Nyissa meg a Mac **rendszerbeállításait**, és válassza a **Kijelzők** lehetőséget a lehetőségek listájából.



• **2. lépés**: A Kijelzők beállításaiban tartsa lenyomva **az Option** billentyűt, és válassza a **Méretezés** lehetőséget a további felbontási beállítások eléréséhez.



• **3. lépés**: Válassza ki a megjelenítési igényeinek leginkább megfelelő felbontást a listából. Ez a méretezési lehetőség lehetővé teszi a szöveg és az ikonok méretének beállítását, így a Duex Max DS tartalma könnyebben láthatóvá válik az Ön igényei alapján.



• **Profi tipp**: Az extra tisztaságot igénylő felhasználók számára a nagyobb felbontások, például a 2560 x 1600 ideálisak, míg az alacsonyabb felbontások jobban megfelelnek az általános használatra.



Műszaki adatok

Jellemző	Specifikáció
Modell	Duex Max DS
Méret	35,8 cm
Súly	0,82 kg
Vastagság	1,52 cm
Legvékonyabb pont	0,89 cm
Jel típusa	lgen
Szemápoló üzemmód	lgen
Automatikus forgatás	lgen
Nintendo Switch kompatibilitás	lgen
Android telefon kompatibilitás	lgen

Biztonság és kezelés

- **Olvassa el a dokumentációt**: A DUEX Max DS beállítása előtt alaposan olvassa el a felhasználói kézikönyvet és az összes kísérő dokumentációt.
- Sérült alkatrészek: Ne próbálja meg kinyitni vagy megjavítani a DUEX Max DS-t, ha bármelyik alkatrésze eltört vagy megsérült. Ehelyett forduljon a kiskereskedőhöz vagy egy szakképzett szerviztechnikushoz. Segítségért forduljon a contact@mobilepixels.us címre.
- **Tárolási feltételek**: A DUEX Max DS-t szélsőséges hőtől, nedvességtől és portól mentes környezetben kell tartani. A termék integritásának megőrzése érdekében kerülje a durva körülményeknek való kitettséget.
- **Stabil felület**: A DUEX Max DS-t mindig stabil, sík felületre kell helyezni. Szállításkor a sérülések elkerülése érdekében tárolja védőburkolatban.
- **Folyadékok és nedvesség**: Kerülje a folyadékok kiömlését a DUEX Max DS-re vagy annak környékére. Ne fújjon tisztítószert közvetlenül a képernyőre, mert ez áramütéshez vezethet.
- **Ha nedves**: Ha a készülék vizes lesz, azonnal húzza ki az összes kábelt. Csak akkor csatlakoztassa vissza a kábeleket, ha a DUEX Max DS teljesen megszáradt.
- Kábelbiztonság: Tisztítás előtt óvatosan húzza ki az összes kábelt. A tisztításhoz puha, száraz, szöszmentes ruhát használjon.
- **Optimális megjelenítés**: A legjobb élmény érdekében a DUEX Max DS-t olyan laptopokkal használja, amelyek az ajánlott kijelzőmérettel rendelkeznek.
- Eszköz forgatása: A DUEX Max DS helyzetének megváltoztatásakor:
 - Húzza ki az összes kábelt.
 - Vegye le a DUEX Max DS-t a laptop hátlapjáról.
 - Forgassa el a képernyőt 180 fokkal a hátlapra merőleges vektor mentén.
 - A használat folytatásához csatlakoztassa vissza és csatlakoztassa újra a kábeleket.

Jótállási feltételek

Az Alza.cz értékesítési hálózatában vásárolt új termékre 2 év garancia vonatkozik. Ha a garanciális időszak alatt javításra vagy egyéb szolgáltatásra van szüksége, forduljon közvetlenül a termék eladójához, a vásárlás dátumával ellátott eredeti vásárlási bizonylatot kell bemutatnia.

Az alábbiak a jótállási feltételekkel való ellentétnek minősülnek, amelyek miatt az igényelt követelés nem ismerhető el:

- A terméknek a termék rendeltetésétől eltérő célra történő használata, vagy a termék karbantartására, üzemeltetésére és szervizelésére vonatkozó utasítások be nem tartása.
- A termék természeti katasztrófa, illetéktelen személy beavatkozása vagy a vevő hibájából bekövetkezett mechanikai sérülése (pl. szállítás, nem megfelelő eszközökkel történő tisztítás stb. során).
- A fogyóeszközök vagy alkatrészek természetes elhasználódása és öregedése a használat során (pl. akkumulátorok stb.).
- Káros külső hatásoknak való kitettség, például napfény és egyéb sugárzás vagy elektromágneses mezők, folyadék behatolása, tárgyak behatolása, hálózati túlfeszültség, elektrosztatikus kisülési feszültség (beleértve a villámlást), hibás táp- vagy bemeneti feszültség és e feszültség nem megfelelő polaritása, kémiai folyamatok, például használt tápegységek stb.
- Ha valaki a termék funkcióinak megváltoztatása vagy bővítése érdekében a megvásárolt konstrukcióhoz képest módosításokat, átalakításokat, változtatásokat végzett a konstrukción vagy adaptációt végzett, vagy nem eredeti alkatrészeket használt.

EU-megfelelőségi nyilatkozat

Ez a berendezés megfelel a 2014/30/EU irányelv alapvető követelményeinek és egyéb vonatkozó rendelkezéseinek, valamint a 2011/65/EU módosított (EU) 2015/863 irányelvnek.

CE

WEEE

Ez a termék nem ártalmatlanítható normál háztartási hulladékként az elektromos és elektronikus berendezések hulladékairól szóló uniós irányelvvel (WEEE - 2012/19 / EU) összhangban. Ehelyett vissza kell juttatni a vásárlás helyére, vagy át kell adni az újrahasznosítható hulladékok nyilvános gyűjtőhelyén. Azzal, hogy gondoskodik a termék megfelelő ártalmatlanításáról, segít megelőzni a környezetre és az emberi egészségre gyakorolt esetleges negatív következményeket, amelyeket egyébként a termék nem megfelelő hulladékkezelése okozhatna. További részletekért forduljon a helyi hatósághoz vagy a legközelebbi gyűjtőponthoz. Az ilyen típusú hulladék nem megfelelő ártalmatlanítása a nemzeti előírásoknak megfelelően pénzbírságot vonhat maga után.



Sehr geehrter Kunde,

vielen Dank für den Kauf unseres Produkts. Bitte lesen Sie die folgenden Anweisungen vor dem ersten Gebrauch sorgfältig durch und bewahren Sie diese Bedienungsanleitung zum späteren Nachschlagen auf. Beachten Sie insbesondere die Sicherheitshinweise. Wenn Sie Fragen oder Kommentare zum Gerät haben, wenden Sie sich bitte an den Kundenservice.

\ge	www.alza.de/kontakt
\odot	0800 181 45 44
\ge	www.alza.at/kontakt
\bigcirc	+43 720 815 999
Lieferant	Alza.cz a.s., Jankovcova 1522/53, Holešovice, 170 00 Prag 7, www.alza.cz

Diagramm

Duex Max DS Komponenten

- 1. USB-C-Anschluss Zum Anschluss von Geräten zur Strom- und Datenübertragung.
- 2. Mini-HDMI-Anschluss Zum Anschluss von Geräten für die HDMI-Ausgabe.
- 3. Menütasten Zum Anpassen der Anzeigeeinstellungen.
- 4. Magnetische Platten Ermöglicht eine einfache Befestigung und sichere Positionierung.
- 5. Metallische Platten Bieten zusätzliche Unterstützung für die magnetische Befestigung.
- 6. Bildschirm Hauptanzeigebildschirm zur Ansicht.



Mitgeliefertes Zubehör

- 1. **USB-C-Kabel** (mit USB-A-auf-USB-C-Adapter) Für den Anschluss an kompatible Geräte.
- 2. HDMI-Kabel Für den Anschluss an HDMI-kompatible Geräte.
- 3. Magnetische Platten Befestigungen für eine stabile Positionierung auf Metalloberflächen.
- 4. Selbstklebende Aufkleber Für zusätzlichen Halt und sichere Befestigung.



Anschlussmöglichkeiten für Duex Max DS Monitor

Der Duex Max DS-Monitor bietet mehrere Anschlussmöglichkeiten, um die Kompatibilität mit einer Vielzahl von Laptops zu gewährleisten. Wählen Sie die geeignete Methode je nach den verfügbaren Anschlüssen und der Kompatibilität Ihres Laptops.

• Nur USB-C-auf-USB-C-Kabel verwenden

Bei Laptops, die mit einem USB-C-Anschluss ausgestattet sind, der den DisplayPort Alternate Mode (DP ALT Mode) unterstützt, reicht ein einziges USB-C-auf-USB-C-Kabel aus, um den Duex Max DS-Monitor anzuschließen. Diese Methode ermöglicht sowohl die Video- als auch die Stromübertragung und macht zusätzliche Kabel überflüssig.

Hinweis: Stellen Sie sicher, dass der USB-C-Anschluss Ihres Laptops DP ALT-Modus-fähig ist, da dies dem Monitor ermöglicht, Videoeingang direkt über den USB-C-Anschluss zu empfangen.



• USB-C-auf-USB-C-Kabel mit HDMI-Kabel verwenden

Bei Laptops mit einem USB-C-Anschluss, der den DP ALT-Modus nicht unterstützt, schließen Sie den Duex Max DS mit einem USB-C-auf-USB-C-Kabel und einem HDMI-Kabel an. Das HDMI-Kabel überträgt das Videosignal, während das USB-C-Kabel für die Stromversorgung sorgt.

Hinweis: Diese Konfiguration eignet sich für Laptops, bei denen der USB-C-Anschluss auf die Daten- und Stromübertragung ohne Videoausgabe beschränkt ist. Die HDMI-Verbindung übernimmt die Videoanzeige, während USB-C die Stromversorgung des Monitors sicherstellt.


• Verwendung von USB-C-auf-USB-C-Kabel, Typ-A-Adapter und HDMI-Kabel

Bei Laptops, die keinen USB-C-Anschluss haben und nur über USB-A- und HDMI-Anschlüsse verfügen, schließen Sie den Duex Max DS über ein USB-C-auf-USB-C-Kabel mit einem USB-A-Adapter zusammen mit einem HDMI-Kabel an. Das HDMI-Kabel überträgt Video, während der USB-C-auf-USB-A-Adapter Strom liefert.

Hinweis: Diese Option ist ideal für ältere Laptop-Modelle oder solche ohne USB-C-Funktionen. Die HDMI-Verbindung sorgt für ein stabiles Videosignal, während der USB-A-Anschluss den Monitor über das USB-C-Kabel mit dem nötigen Strom versorgt.



Leitfaden zur Positionierung des Monitors

Anbringungsmodus

• Legen Sie die Magnetplatten auf die Bildschirmseite des Duex Max DS und entfernen Sie die Klebeetiketten.



• Stellen Sie sicher, dass der Duex Max DS mittig auf der Rückseite Ihres Laptops sitzt.



• Öffnen Sie das Display Ihres Laptops.



• Schieben Sie den Duex Max DS zur Seite und schwenken Sie den Bildschirm in den von Ihnen gewünschten Blickwinkel. Das USB-Kabel ist in dieser Abbildung nicht dargestellt.



Gedrehter Monitor

• Drehen Sie den Duex Max DS um 180 Grad, um ihn auf der gegenüberliegenden Seite Ihres Laptops zu positionieren.



• Schieben Sie ihn in die gewünschte Position, und schon können Sie loslegen.



Hochformat

• Drehen Sie den Duex Max DS um etwa 110 Grad.



• Schließen Sie es an Ihren PC an und stellen Sie es in den Anzeigeeinstellungen auf Hochformat ein, um eine erweiterte vertikale Ansicht zu erhalten. Das USB-Kabel ist in dieser Abbildung nicht dargestellt.



Präsentationsmodus

• Schieben Sie den Duex Max DS und drehen Sie ihn so, dass er von Ihrem Laptop weg zeigt.



• Für den Präsentationsmodus schwenken Sie den Duex Max DS um 180 Grad, so dass er von der Rückseite Ihres Laptops nach außen zeigt. Das USB-Kabel ist in dieser Abbildung nicht dargestellt.



Nintendo Switch & Android-Modus (nur Duex Max DS)

- Schließen Sie das Original-Netzkabel Ihres Nintendo Switch oder Android-Geräts an den Duex Max DS an.
- Nach dem Einschalten des Duex Max DS können Sie Ihr Switch- oder Android-Gerät direkt daran anschließen, um ein erweitertes Anzeigeerlebnis zu erhalten.



Leitfaden für die Anzeigeeinstellungen

Umschalten vom Dupliziermodus in den Erweiterungsmodus unter Windows

- Schritt 1: Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf Ihren Desktop, während Duex Max DS angeschlossen ist, und wählen Sie im Kontextmenü die Option Anzeigeeinstellungen.
- Schritt 2: Sie sollten Ihren Bildschirm mit den Anzeigeeinstellungen sehen. Wenn er sich nicht im Erweiterungsmodus befindet, suchen Sie das Dropdown-Feld mit der Bezeichnung Mehrere Anzeigen.
- Schritt 3: Wählen Sie aus den Dropdown-Optionen die Option Diese Anzeigen erweitern aus, um Ihre Anzeige auf beide Monitore zu erweitern, anstatt denselben Inhalt zu duplizieren.

- Schritt 4: Klicken Sie zur Bestätigung auf Übernehmen. Jetzt befinden sich Ihre Monitore im Erweiterungsmodus, so dass Sie einen kontinuierlichen Arbeitsbereich auf beiden Bildschirmen haben.
- **Zusätzlicher Hinweis**: Wenn Sie sich im Dupliziermodus befinden und in den Erweiterungsmodus wechseln möchten, kann diese Einstellung eine vielseitigere Einrichtung für Multitasking ermöglichen.

4 Setup	
SYSTEM	Field & setting
Display	Customise your display
Notifications & actions	
Apps & features	
Multi-tasking	112
Tablet mode	
Battery saver	Martin Dates
Power & sleep	Change the size of text, apps and other items. 300% (Recommended)
Storage	
Offline maps	Undertation Undertailed
Default apps	Receivers land
About	induced and
	Multiple displays
	ruteurse sere adouts
	Appy Caroli

Umschalten vom Dupliziermodus in den Erweiterungsmodus unter Mac OS

- Schritt 1: Gehen Sie zu den Systemeinstellungen auf Ihrem Mac und wählen Sie Anzeigen.
- Schritt 2: Aktivieren oder deaktivieren Sie in den Anzeigeeinstellungen das Kontrollkästchen Anzeigen spiegeln, um zwischen den Modi Duplizieren (Spiegeln) und Erweitern umzuschalten.
- **Erläuterung**: Wenn die Option Anzeigen spiegeln aktiviert ist, wird auf beiden Bildschirmen derselbe Inhalt angezeigt. Wenn Sie das Häkchen entfernen, wird Ihr Desktop auf beide Bildschirme erweitert.
- **Profi-Tipp**: Diese Konfiguration verbessert Ihren Arbeitsbereich, indem sie eine erweiterte Anzeige bietet, in der Sie Ihre Fenster zwischen Duex Max DS und Ihrem Hauptbildschirm verschieben und organisieren können, um den Arbeitsablauf effizienter zu gestalten.



	Display	Arrangement	Color	Night Shift	
To rearrange the d To relocate the me	isplays, drag them nu bar, drag it to a	to the desired posit a different display.	ion.		
			_		
Mirror Displa	ys				

Rotierende Anzeige und Layout-Setup für Windows

- Schritt 1: Klicken Sie im Erweiterungsmodus auf das Symbol, das Ihren Duex Max DS-Bildschirm darstellt.
- Schritt 2: Suchen Sie das Dropdown-Menü Ausrichtung und wählen Sie Querformat (gespiegelt), um den Bildschirm auf den Kopf zu stellen. Für eine vertikale Anzeige wählen Sie Hochformat.
- Schritt 3: Klicken Sie auf Übernehmen, um die Änderung zu übernehmen.
- Layout anpassen: Ziehen Sie das Anzeigesymbol für den zweiten Bildschirm (Duex Max DS) von rechts nach links von Ihrem Hauptanzeigesymbol. Dadurch wird sichergestellt, dass Ihr Layout der tatsächlichen physischen Anordnung Ihrer Bildschirme entspricht.
- Letzter Schritt: Drücken Sie erneut auf "Übernehmen", um Ihre Einstellungen zu bestätigen und die nahtlose Bewegung des Cursors und der Fenster zwischen den Bildschirmen zu ermöglichen.





Drehbare Anzeige und Layout-Einrichtung für Mac OS

- **Positionierung des Displays**: Um Duex Max DS entweder auf der linken oder rechten Seite Ihres Hauptbildschirms anzuordnen, klicken Sie auf das Symbol in den Anzeigeeinstellungen und ziehen Sie es.
- Drehen des Displays: Um den Duex Max DS zu drehen, klicken Sie in den Einstellungen auf das Display, suchen Sie die Einstellung Rotation und stellen Sie sie nach Wunsch auf 90°, 180° oder 270° ein.
- **Drag-and-Drop-Layout**: Diese Drag-and-Drop-Layoutkonfiguration ermöglicht eine unkomplizierte Einrichtung Ihres Arbeitsbereichs und optimiert die Bildschirmfläche und die Navigation zwischen den Bildschirmen.

• Letzte Einstellung: Bestätigen Sie die Rotations- und Layout-Einstellungen, um eine reibungslose Cursorbewegung und eine genaue Positionierung des Bildschirms im Verhältnis zu Ihrem Arbeitsbereich zu gewährleisten.





righter, more vibrant picture in HDR and WCG and apps on the display selected above.

nect automatically. Select

nect to a wireless disp

Anpassen der Inhaltsgröße für Windows

- Schritt 1: Um die Größe des Inhalts auf Ihrem Duex Max DS-Monitor zu ändern, wählen Sie • zunächst Anzeigeeinstellungen. Klicken Sie in diesem Menü auf den sekundären Monitor (Nummer "2" in den meisten Konfigurationen).
- Schritt 2: Blättern Sie nach unten, bis Sie die Optionen Skalieren und Layout finden. .
- Schritt 3: Die Standardtextgröße ist auf 125 % eingestellt. Sie können diese Einstellung nach ٠ Ihren Wünschen anpassen - bis zu 175 % für größeren Text oder bis zu 100 % für Standardgröße. So können Sie die Textgröße und das Erscheinungsbild der App auf dem Duex Max DS für eine optimale Lesbarkeit anpassen.



Anpassen der Inhaltsgröße für Mac OS

• Schritt 1: Öffnen Sie die Systemeinstellungen auf Ihrem Mac und wählen Sie Anzeigen aus der Liste der Optionen.



• Schritt 2: Halten Sie in den Anzeigeeinstellungen die Optionstaste gedrückt und wählen Sie Skaliert aus, um zusätzliche Auflösungsoptionen aufzurufen.



• Schritt 3: Wählen Sie eine Auflösung aus der Liste, die Ihren Anforderungen am besten entspricht. Mit dieser Skalierungsoption können Sie die Größe von Text und Symbolen anpassen und so die Anzeige von Inhalten auf Duex Max DS entsprechend Ihren Anforderungen erleichtern.



• **Profi-Tipp**: Für Benutzer, die besondere Klarheit benötigen, sind größere Auflösungen wie 2560 x 1600 ideal, während niedrigere Auflösungen für den allgemeinen Gebrauch besser geeignet sind.



Spezifikationen

Merkmal	Spezifikation
Modell	Duex Max DS
Größe	35,8 cm
Gewicht	0,82 kg
Dicke	1,52 cm
Dünnste Stelle	0,89 cm
Signalart	Ja
Augenpflegemodus	Ja
Auto-Rotation	Ja
Nintendo Switch-Kompatibilität	Ja
Android-Kompatibilität	Ja

Sicherheit und Handhabung

- Lesen Sie die Dokumentation: Bevor Sie den DUEX Max DS in Betrieb nehmen, sollten Sie das Benutzerhandbuch und alle Begleitdokumente gründlich lesen.
- **Beschädigte Teile**: Versuchen Sie nicht, den DUEX Max DS zu öffnen oder zu reparieren, wenn ein Teil gebrochen oder beschädigt ist. Wenden Sie sich stattdessen an den Händler oder einen qualifizierten Servicetechniker. Wenden Sie sich für Hilfe an contact@mobilepixels.us.
- Lagerungsbedingungen: Bewahren Sie den DUEX Max DS in einer Umgebung auf, die frei von extremer Hitze, Feuchtigkeit und Staub ist. Vermeiden Sie raue Bedingungen, um die Produktintegrität zu erhalten.
- **Stabile Oberfläche**: Stellen Sie den DUEX Max DS immer auf eine stabile, ebene Fläche. Bewahren Sie ihn beim Transport in einer Schutzhülle auf, um Schäden zu vermeiden.
- Flüssigkeiten und Feuchtigkeit: Vermeiden Sie das Verschütten von Flüssigkeiten auf oder um den DUEX Max DS. Sprühen Sie keine Reinigungsmittel direkt auf den Bildschirm, da dies zu einem elektrischen Schlag führen kann.
- **Bei Nässe**: Sollte das Gerät nass werden, ziehen Sie sofort alle Kabel aus der Steckdose. Schließen Sie die Kabel erst wieder an, wenn der DUEX Max DS vollständig trocken ist.
- **Sicherheit der Kabel**: Ziehen Sie vor dem Reinigen vorsichtig den Stecker aller Kabel. Verwenden Sie zur Reinigung ein weiches, trockenes, fusselfreies Tuch.
- **Optimale Anzeige**: Verwenden Sie den DUEX Max DS mit Laptops mit der empfohlenen Bildschirmgröße, um ein optimales Ergebnis zu erzielen.
- Geräte-Drehung: Wenn Sie die Position des DUEX Max DS ändern:
 - Trennen Sie alle Kabel ab.
 - Nehmen Sie den DUEX Max DS von der Rückwand des Laptops ab.
 - Drehen Sie den Bildschirm um 180 Grad entlang eines Vektors, der senkrecht zur Rückwand steht.
 - Bringen Sie die Kabel wieder an und schließen Sie sie erneut an, um den Betrieb wieder aufzunehmen.

Garantiebedingungen

Auf ein neues Produkt, das im Vertriebsnetz von Alza gekauft wurde, wird eine Garantie von 2 Jahren gewährt. Wenn Sie während der Garantiezeit eine Reparatur oder andere Dienstleistungen benötigen, wenden Sie sich direkt an den Produktverkäufer. Sie müssen den Originalkaufbeleg mit dem Kaufdatum vorlegen.

Als Widerspruch zu den Garantiebedingungen, für die der geltend gemachte Anspruch nicht anerkannt werden kann, gelten:

- Verwendung des Produkts für einen anderen Zweck als den, für den das Produkt bestimmt ist, oder Nichtbeachtung der Anweisungen für Wartung, Betrieb und Service des Produkts.
- Beschädigung des Produkts durch Naturkatastrophe, Eingriff einer unbefugten Person oder mechanisch durch Verschulden des Käufers (z. B. beim Transport, Reinigung mit unsachgemäßen Mitteln usw.).
- Natürlicher Verschleiß und Alterung von Verbrauchsmaterialien oder Komponenten während des Gebrauchs (wie Batterien usw.).
- Exposition gegenüber nachteiligen äußeren Einflüssen wie Sonnenlicht und anderen Strahlungen oder elektromagnetischen Feldern, Eindringen von Flüssigkeiten, Eindringen von Gegenständen, Netzüberspannung, elektrostatische Entladungsspannung (einschließlich Blitzschlag), fehlerhafte Versorgungs- oder Eingangsspannung und falsche Polarität dieser Spannung, chemische Prozesse wie verwendet Netzteile usw.
- Wenn jemand Änderungen, Modifikationen, Konstruktionsänderungen oder Anpassungen vorgenommen hat, um die Funktionen des Produkts gegenüber der gekauften Konstruktion zu ändern oder zu erweitern oder nicht originale Komponenten zu verwenden.

EU-Konformitätserklärung

Dieses Gerät entspricht den grundlegenden Anforderungen und anderen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 2014/30/EU und der Richtlinie 2011/65/EU, geändert (EU) 2015/863.

CE

WEEE

Dieses Produkt darf gemäß der EU-Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE - 2012/19 / EU) nicht über den normalen Hausmüll entsorgt werden. Stattdessen muss es an den Ort des Kaufs zurückgebracht oder bei einer öffentlichen Sammelstelle für wiederverwertbare Abfälle abgegeben werden. Indem Sie sicherstellen, dass dieses Produkt ordnungsgemäß entsorgt wird, tragen Sie dazu bei, mögliche negative Folgen für die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu vermeiden, die andernfalls durch eine unsachgemäße Abfallbehandlung dieses Produkts verursacht werden könnten. Wenden Sie sich an Ihre örtliche Behörde oder an die nächstgelegene Sammelstelle, um weitere Informationen zu erhalten. Die unsachgemäße Entsorgung dieser Art von Abfall kann gemäß den nationalen Vorschriften zu Geldstrafen führen.

