

Portable Monitor User Manual

15.6Inch



In order to ensure your safe use of this product, please read this manual carefully before using this product and keep it properly.

**WARNING**

Please read the user manual in the product packaging carefully before using the device.

This product has been designed with personal considerations in mind, but incorrect use may cause electric shock and fire. To avoid damaging the safety parts inside the machine, please observe the following rules during the installation, use and repairing:

1. To prevent from fire disaster or electronic shock, please do not put the monitor in humidity or even in a worse condition;
2. Before using the device, make sure all cables are connected properly and the power cord is not damaged, if there is any damage, please contact us immediately
3. To avoid dust, moisture and extreme temperatures, please Don't place the device in any Damp area.
Please place the device on a stable surface when in use;
4. Don't put any object or splash any liquid into the openings of the device casing;
5. Please use the power cord provided with the machine, and if you use other power cord, which is not provided by the Seller, or the power cord with the device is damaged, please contact our professional After-Service Team immediately we will provide you the best solution in 12 hours; This Tip is very Important when you use the Monitor.
6. Please use a 5V 3A Adapter to supply power for the display. The Mobile Phone Charger and Power Bank that meet power supply demand can also supply power for the display. If you are not sure the power supply types, please contact our professional After-Service Team immediately, we will provide you the best solution in 12 hours;
7. Do not attempt to open the rear case of the device. There are no spare parts in the device that the customers can use to repair. If any abnormality occurs, please contact our professional After-Service Team immediately, we will provide you the best solution in 12 hours;

To avoid Personal injury, please observe the following rules:

1. Do not place the monitor on a sloping table unless there are security measures;
2. Do not drop or throw objects or toys onto the screen, because it will result in personal injury, product and the screen damage;

To prevent other injuries, please observe the following rules:

1. Please turn off the monitor when you leave for a long time;
2. Do not allow Children to throw or insert objects into the monitor;
3. Do not install spare parts that are not specifically designed for this device;
4. Please Unplug the power cord when the device is unattended for a long time.
5. Do not touch the power cord or signal cable when lightning strikes, otherwise it may cause electric shock;
6. Do not let any object compress or wrap the power cord;
7. Do not place the monitor where the power cord can be easily damaged.

To prevent the machine damage, the following situations should be avoided:

1. Place the monitor where it is easy to fall;
2. Place the display near a radiator or heat source;

Do not rub the screen with a hard object as it will scratch or permanently damage the screen.

Do not use your fingers to press the screen for a long time, otherwise it will produce screen smear, and even a screen damage.

Red, green, and blue pixel defects may appear on the screen, but it does not affect the display function.

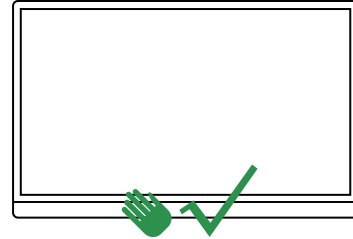
The power cord is the main isolation device and must be put in an Easy-to-operate place.

If possible, try to use the recommended resolution for best results. Because if you use other resolution other than the recommended resolution, a screen abnormality may occur. But this is a feature of a LCD panel with the fixed resolution.

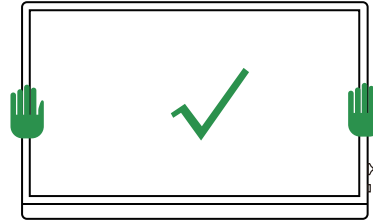
A still picture on the screen for a long time will cause damage to the screen and produce afterimages. Please make sure to use the screen saver, the afterimage and related issues are not covered in the scope of product repairing warranty.



Slim Monitor Design, please Take Care when Holding.

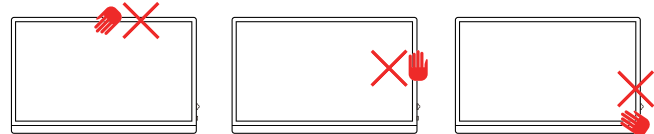


Hold the Bottom part of the monitor.

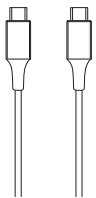


Hold both sides of the monitor screen.

The following is the Error Holding method:

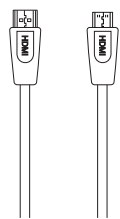


 Function of main accessories



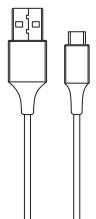
Type-c to Type-c Cable

for power and signal transmission



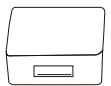
Standard HDMI to Mini HDMI

for signal transmission



USB-A to Type-c Cable

just for power

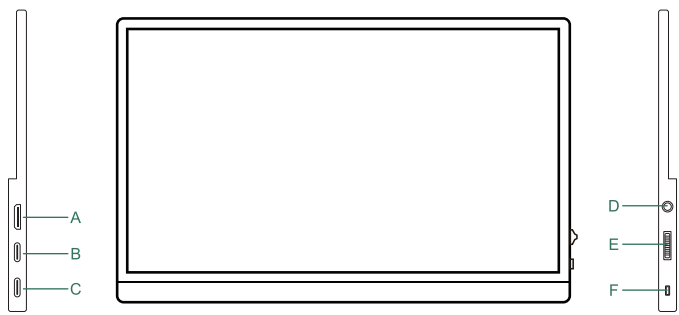


5V 3A Adapter

for power

If there are any missing parts, please contact us and we will resend to you soon.

 Interface function introduction



A

Mini HDMI:
Video signal transmission

B

Type C
Power/signal transmission from
thunderbolt3 PC or USB3.1 phone

C

Type C
Power supply only

D

Audio Output:
3.5mm audio output. Connect external
speakers, headphones or digital audio.

E

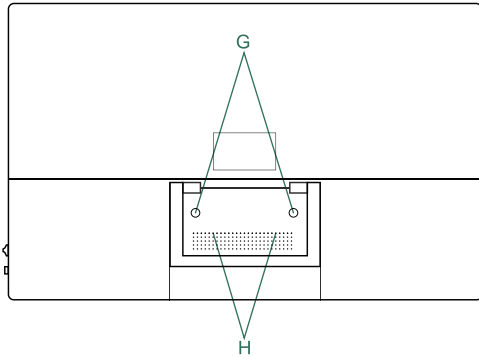
Scroll wheel:
Scroll up the wheel, "Volume" will show
up and then scroll up and down to
increase or decrease the volume. Scroll
down the wheel, "Brightness" will show up
and then scroll up and down to increase
or decrease the brightness. Press the
wheel, "Menu" will show up.

F

Exit/Power:
Press once for exit current menu setting;
press for 3 seconds for turn on or turn off
the monitor.



Product Parameters

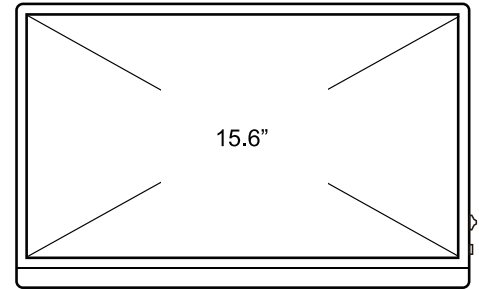


G

VESA Installation:
Built-in VESA (75x75mm), can be mounted on the wall or desktop.

H

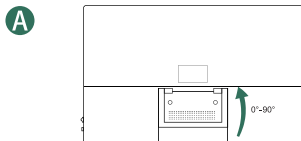
Dual Speakers
Built-in two speakers, it can offer three-dimensional sound.



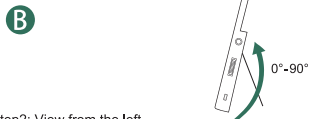
Front

Model	DPI15660
Panel Type	IPS Screen
Screen Size	15.6inch
Aspect Ratio	16:9
Resolution	1920x1080
Visual Angle	178°
Contrast Ratio	1000:1
Brightness	300 cd/m2
Built-in Speakers	8Ω/1W×2
Input Interface	Input Interface: Mini HDMI (signal transmission), 2*USB Type C (one for signal transmission, one for power supply)
Output Interface	3.5mm headphone interface
Refresh Rate	60 Hz

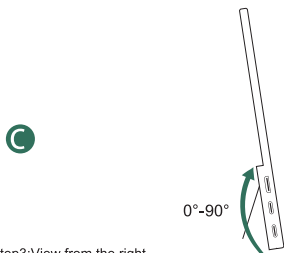
Installing the stand case



Step1: The adjustable kickstand behind the monitor supports the display very well.
The maximum opening angle of the stand is 90°



Step2: View from the left.



Step3: View from the right.



OSD Menu introduction

ON-SCREEN DISPLAY MENU INTRODUCTION

BRIGHTNESS



BRIGHTNESS: Range from 0-10
CONTRAST: Range from 0-10
BLACK-LEVEL: Range from 0-10

IMAGE



ECO: Choose from STANDARD, TEXT, MOVIE, GAME
HPOSITION: Range from 0-10
VPOSITION: Range from 0-10

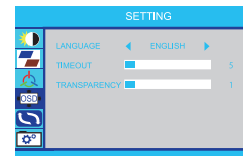
COLOR-TEMP



COLOR-TEMP: USER, WARM, COOL
RED: Range from 0-10
GREEN: Range from 0-10
BLUE: Range from 0-10

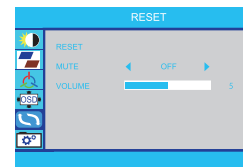
Please note: only under "USER" mode, you can set the "RED", "GREEN" OR BLUE.

SETTING



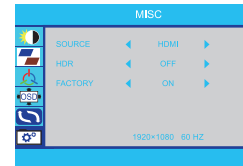
LANGUAGE: ENGLISH, FRANCAIS, DEUTSCH, 简体中文, ITALIANO, ESPANOL, PORTUGUES, TURKCE, POLSKI, NEDERLANDS, 日本語, 한국어, Русский
TIMEOUT: Range from 5-50
TRANSPARENCY: Range from 1-10

RESET



RESET: To reset all the settings to the default
MUTE: ON OR OFF
VOLUME: Range from 0-10

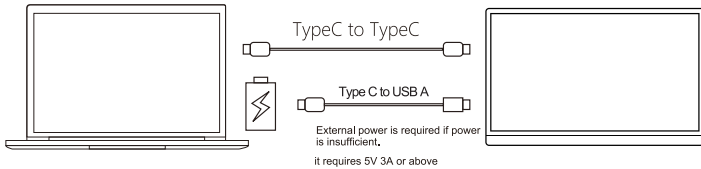
MISC



SOURCE: HDMI OR TYPE-C
HDR: OFF, AUTO, 2084
FACTORY: ON OR OFF

Function introduction

1. Connect to computer with Type-C interface which supports Thunderbolt3 interface



PC which supports Thunderbolts 3:

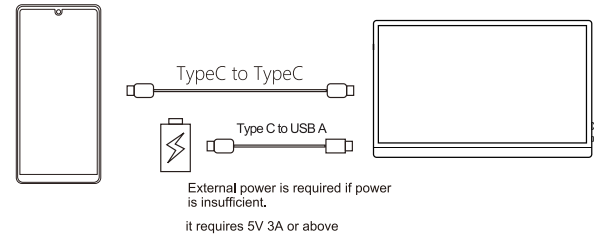
Macbook 12", Macbook 13" 2017, MacbookPro 2016/2017/2018, New Macbook Air 2018, iPad Pro 2018 ChromeBook, Pixels, PielBook Pen, MagicBook, YogoC930, Yogo 5 Pro, Yogo 6 Pro, ThinkPad XI Carbon2017, Miix 720, Legion Y7000/Y7000P/Y7000K, XPS13, XPS15, G3/G5/G7, Inspiron 5000/7000, Pavilion X2, EliteBook Folio G1, EliteBook 1050, G1 Microsoft Surface Book2, Matebook D, Matebook X, Matebook X Pro, Matebook E, Matebook 13, Continuous update...

Note: Please check the Type C port of your PC/Laptop whether supports audio and video signal transmission(Thunderbolt3). If it is just a Type C for charging, you need a adapter "Type C to HDMI" for signal transmission.

1. External power is required if power is insufficient it requires 5V 3A or above.
2. Please use original cable and 5V 3A or above adapter.
3. When "No signal"or "Power saving mode"appears, please change the type-c cable head to another side and connect to monitor again.

Function introduction

2. Connect mobile phone supporting USB3.1 Protocol with Type-C output function



Mobile Phone which supports USB 3.1:

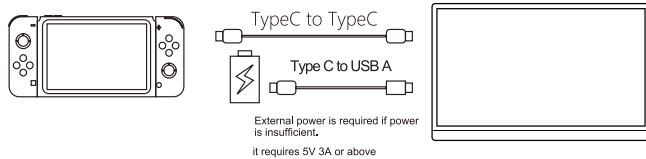
S8, S8+, S9, S9+, S10, S10+, S10e, Note8, Note9, Mate10, Mate10 Pro, Mate20, Mate20 Pro, Mate 20X, Mate P20, Mate P20 Pro, HonorNot10, Mate P30, Mate P30 Pro, Continuous update...

Note: Please check the Type C port of your Mobile Phone whether supports audio and video signal transmission(USB 3.1). If NOT SUPPORTS, it is just a Type C for charging, You need a adapter "I-O-S/Android to HDTV cable" for signal transmission.

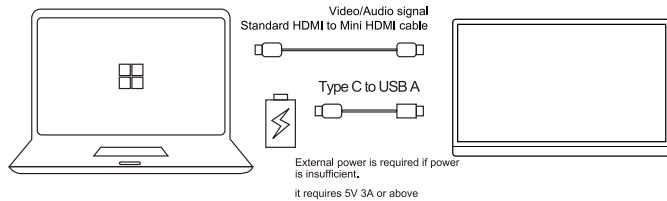
1. External power is required if power is insufficient it requires 5V 3A or above.
2. Please use original cable and 5V 3A or above adapter.
3. When "No signal"or "Power saving mode"appears, please change the type-c cable head to another side and connect to monitor again.

Function introduction

3. Connect to Nintendo Switch (connected to Gaming Devices without touch function)



4. Connect to computer with HDMI interface Video/Audio signal

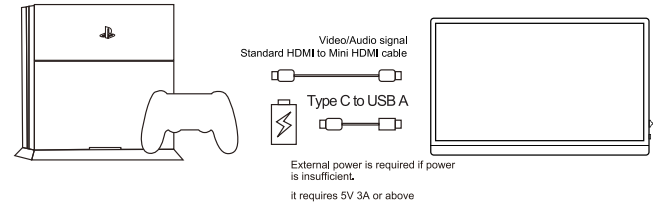
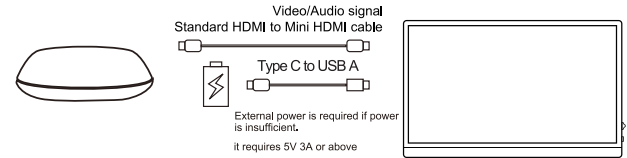


The monitor has a Mini HDMI interface and is compatible with most HDMI devices and we do offer one Standard HDMI to Mini HDMI cable. When connecting a computer to the Mini HDMI, you need to connect the Mini HDMI cable firstly, and then connect the USB to Type-C cable (some computer USB ports may suffer from a power shortage and require an external power supply).

Note:
1. External power is required if power is insufficient it requires 5V 3A or above,
2. When connecting to HDMI device, you need to connect the HDMI cable firstly, and then connect the USB to Type-C cable.

Function introduction

5. Connect more HDMI devices



Operation Notes:

1. Please operate the display by using the original accessories in the package.
2. When an external HDMI cable is connected, please connect the power supply firstly, and then connect HDMI to ensure the signal transmitted smoothly.
3. When the single-line connection to the Type-C interface, the screen will flash, and under voltage will result in Black screen, so please make sure to connect the 5V 3A power supply.
4. When connected with a Windows 10 system computer, if the screen displays abnormally, please turn off HDR in the computer system settings or open HDR in the monitor menu.



FAQ and Solution

Q: Does this display feature touch function?

A: No, this 15.6" portable monitor doesn't support touch.

Q: Can iPhone and iPad be directly connected to the display?

A: No, you need to purchase and use a lightning to hdmi adapter.

Q: My phone is a Google brand, but I cannot connect it directly to the display?

A: Some Google phones cannot be connected directly to the display. The mobile phone interface needs to support USB3.1 in order to connect directly to the display. Please confirm if your mobile phone supports it.

Q: My computer and monitor are connected with a type c to type c cable, showing "No Signal" or "Power Saving Mode", how can I solve it?

A: ① The computer interface needs to support Thunderbolt 3. Please confirm whether your computer supports Thunderbolt 3.

② Please check whether the connection method is wrong.

③ You need to connect the monitor with the other side of the type c cable

④ If you have other equipment at home, you can try another device.

⑤ If the above operation still can not solve the problem, please tell us, we will give you the perfect solution within 12 hours.

Q: My camera and monitor are used together, but there is no display. What can I do?

A: ① Not all cameras can be directly connected to the monitor, it is determined by the camera model.

② Please tell us your camera model and interface, we will help you solve it within 12 hours.

Q: The monitor flickers and keeps switching on and off. How to solve it?

A: ① This phenomenon is insufficient power supply to the monitor. Please connect an external monitor power supply to solve this problem.

② If the above operation still can not solve the problem, please tell us, we will give you the perfect solution within 12 hours.



FAQ and Solution

Q: How to solve the abnormal display of the monitor?

A: This phenomenon may be caused by interference from other devices, or it may be a problem with your device.

① If there is interference from other devices, you can temporarily remove it.

② If you have other computer equipment at home, you can try to connect with another device.

③ If the situation is still the same, please tell us, we will give you the perfect solution within 12 hours.

Q: Is there anyway to save the settings on this monitor?

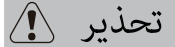
A: When you connect this monitor to your device with one single USB C cable, "Power Saving Mode" will be activated automatically and under this mode, all changes you made will not be set. To save all the settings you made, please power the monitor separately with the adapter we included. When charged with extra power, the "Power Saving Mode" of this monitor will be closed automatically.

If you have any other questions, please let us know. Your question is very important to us. We will give you the perfect solution within 12 hours, and your questions can help us to perfect every detail. Will help us do better and better, thank you very much!

دليل المستخدم لشاشة 15.6 بوصة



من اجل ضمان استخدامك الامن لهذا المنتج
يرجى قراءة هذا الدليل بعناية قبل استخدام المنتج
والاحتفاظ به بشكل مناسب



تحذير

يرجى قراءة دليل المستخدم الموجود في عبوة المنتج بعناية قبل استخدام الجهاز.

تم تصميم هذا المنتج مع مراعاة الاعتبارات الشخصية، ولكن الاستخدام غير الصحيح قد يسبب صدمة كهربائية وحرقيًا. لتجنب إتلاف أجزاء السلامة داخل الجهاز، يرجى مراعاة القواعد التالية أثناء التركيب والاستخدام والإصلاح

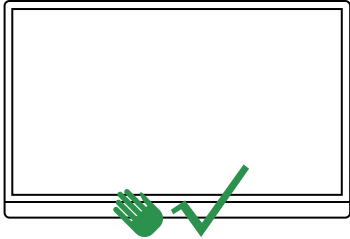
- 1- لمنع كارثة الحريق أو الصدمة الإلكترونية، يرجى عدم وضع الشاشة في حالة رطبة أو حتى في حالة أسوأ
- 2- قبل استخدام الجهاز، تأكد من توصيل جميع الكابلات بشكل صحيح وأن سلك الطاقة غير تالف. في حالة وجود أي تلف، يرجى الاتصال بنا على الفور
- 3- لتجنب الغبار والرطوبة ودرجات الحرارة القصوى، يرجى عدم وضع الجهاز في أي منطقة رطبة يرجى وضع الجهاز على سطح ثابت عند الاستخدام
- 4- لا تضع أي شيء أو ترش أي سائل في فتحات غلاف الجهاز
- 5- يُرجى استخدام سلك الطاقة المرفق بالجهاز، وإذا كنت تستخدم سلك طاقة آخر غير مُقدم من البائع، أو كان سلك الطاقة مع الجهاز تالفًا، فيرجى الاتصال بفريق خدمة ما بعد البيع المتخصص لدينا على الفور، وسنقدم لك أفضل حل في غضون 12 ساعة؛ هذه النصيحة مهمة جدًا عند استخدام الشاشة
- 6- يُرجى استخدام محول 5 فولت 3 أمبير لتزويد الشاشة بالطاقة. يمكن لشاحن الهاتف المحمول وبنك الطاقة اللذين يُلبيان متطلبات مصدر الطاقة أيضًا تزويد الشاشة بالطاقة. إذا لم تكن متأكدًا من أنواع مصدر الطاقة، فيرجى الاتصال بفريق خدمة ما بعد البيع المتخصص لدينا على الفور، وسنقدم لك أفضل حل في غضون 12 ساعة
- 7- لا تحاول فتح الغطاء الخلفي للجهاز. لا توجد قطع غيار في الجهاز يمكن للعملاء استخدامها لإصلاحه. في حالة حدوث أي خلل، فيرجى الاتصال بفريق خدمة ما بعد البيع المتخصص لدينا على الفور، وسنقدم لك أفضل حل في غضون 12 ساعة

لتجنب الإصابة الشخصية، يرجى مراعاة القواعد التالية

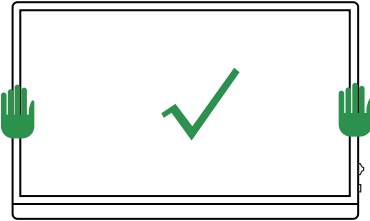
- 1- لا تضع الشاشة على طاولة مائلة إلا إذا كانت هناك تدابير أمنية
- 2- لا تسقط أو ترمي أشياء أو ألعابًا على الشاشة، لأن ذلك سيؤدي إلى إصابة شخصية، وتلف المنتج والشاشة

طريقة الإمساك

تصميم شاشة نحيف، يرجى توخي الحذر عند الإمساك



أمسك الجزء السفلي من الشاشة



أمسك جانبي الشاشة

فيما يلي طريقة الإمساك عند حدوث خطأ



لمنع الإصابات الأخرى، يرجى مراعاة القواعد التالية

- 1- يُرجى إيقاف تشغيل الشاشة عند تركها لفترة طويلة
- 2- لا تسمح للأطفال بالبقاء أو إدخال أشياء في الشاشة
- 3- يُرجى فصل سلك الطاقة عند ترك الجهاز دون مراقبة لفترة طويلة
- 4- لا تلمس سلك الطاقة أو كابل الإشارة عند حدوث صاعقة، وإلا فقد يُسبب ذلك صدمة كهربائية
- 5- لا تدع أي جسم يضغط على سلك الطاقة أو يلفه
- 6- لا تضع الشاشة في مكان يُمكن أن يتلف فيه سلك الطاقة بسهولة
- 7- لا تضع الشاشة في مكان يُمكن أن يتلف فيه سلك الطاقة بسهولة

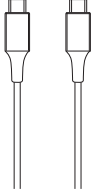
لمنع تلف الجهاز، يجب تجنب المواقع التالية

- 1- ضع الشاشة في مكان يسهل سقوطه
- 2- ضع الشاشة بالقرب من مُشع أو مصدر حرارة

لا تفرك الشاشة بجسم صلب لأنه سيخدشها أو يثقلها بشكل دائم
لا تستخدم أصابعك للضغط على الشاشة لفترة طويلة، والا فسيؤدي ذلك إلى تلطيخ الشاشة، أو حتى تلفها
قد تظهر عيوب بكسل باللون الأحمر والأخضر والأزرق على الشاشة، ولكنها لا تؤثر على وظيفة العرض
سلك الطاقة هو جهاز العزل الرئيسي ويجب وضعه في مكان سهل الاستخدام
إذا أمكن، حاول استخدام الدقة الموصى بها للحصول على أفضل النتائج. لأنه إذا استخدمت دقة أخرى غير الدقة ذات الدقة الثابتة LCD الموصى بها، فقد يحدث خلل في الشاشة. ولكن هذه ميزة للشاشة
ستؤدي الصورة الثابتة على الشاشة لفترة طويلة إلى تلفها وإنتاج صور لائقة. يرجى التأكد من استخدام شاشة التوقف، حيث أن الصور اللائقة والمشكلات ذات الصلة غير مشمولة في نطاق ضمان إصلاح المنتج

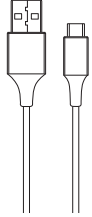


وظيفة الملحقات الرئيسية



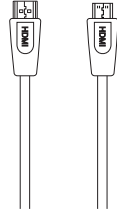
كابل من نوع تايب سي الى تايب سي

لنقل الطاقة والاشارة



كابل من نوع يو اس بي الى تايب سي

للطاقة فقط



من HDMI الى Mini HDMI

لنقل الاشارة



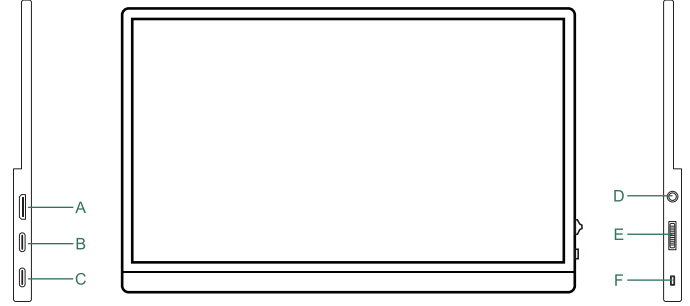
محول 5V 3A

للطاقة

إذا كانت هناك أي أجزاء مفقودة فيرجى الاتصال بنا وسنعيد إرسالها اليك قريباً



مقدمة عن وظيفة الواجهة



A

Mini HDMI:
لنقل اشارة الفيديو

D

مخرج صوت
مخرج صوت 3.5 مم قم بتوصيل مكبرات صوت خارجية او سماعات رأس او صوت رقمي

B

Type C
لنقل الطاقة والاشارة من الكمبيوتر

E

عجلة التمرير
مرر لأعلى العجلة سيظهر مستوى الصوت ثم مرر لأعلى ولأسفل لزيادة او خفض مستوى الصوت مرر لأسفل العجلة سيظهر المنوع ثم مرر لأعلى ولأسفل لزيادة او خفض المنوع اضغط على العجلة ستظهر القائمة

C

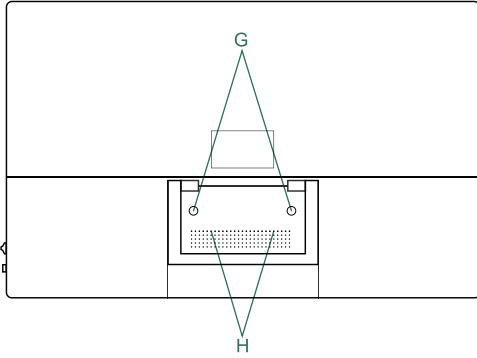
Type C
مصدر الطاقة فقط

F

خروج الطاقة
اضغط مرة واحد للخروج من اعداد القائمة الحالية اضغط لمدة 3 ثواني لتشغيل او إيقاف الشاشة



حدود المنتج

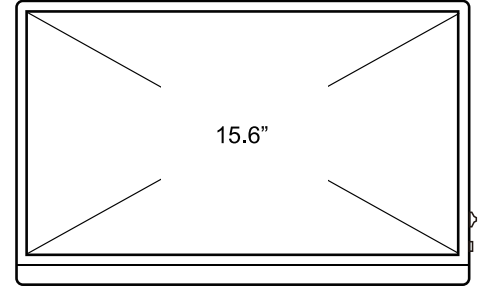


G

VESA Installation:
Built-in VESA (75x75mm),
تركيبه على الحائط او سطح المكتب

H

مكبرات صوت مزبوجة
مكبرا صوت ممجان يوفران صوتاً
ثلاثي الابعاد

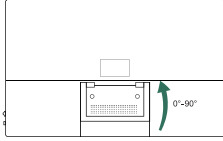


امامي

Model	DPI15660
Panel Type	IPS Screen
Screen Size	15.6inch
Aspect Ratio	16:9
Resolution	1920x1080
Visual Angle	178°
Contrast Ratio	1000:1
Brightness	300 cd/m2
Built-in Speakers	8Ω/1W×2
Input Interface	Input Interface: Mini HDMI (signal transmission), 2*USB Type C (one for signal transmission, one for power supply)
Output Interface	3.5mm headphone interface
Refresh Rate	60 Hz

تركيب حامل الشاشة

1



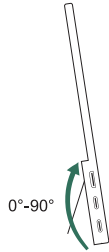
الخطوة 1 : يدعم الحامل القابل للتعديل خلف الشاشة
أقصى زاوية فتح للحامل هي 90 درجة

2



الخطوة 2 : زاوية من اليسار

3



الخطوة 3 : زاوية من اليمين



مقدمة لقائمة العرض على الشاشة

السطوع



السطوع يتراوح من 0 إلى 10
التباين يتراوح من 0 إلى 10
مستوى السواد يتراوح من 0 إلى 10

الصورة



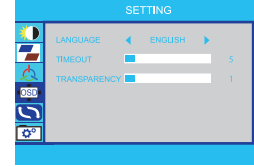
اقتصادي: اختر من بين قياسي نحن قيم لعبة
وضع التشغيل يتراوح من 0 إلى 10
وضع التشغيل يتراوح من 0 إلى 10

درجة احمرار اللون



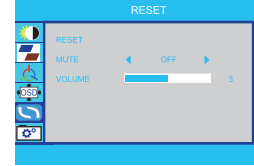
درجة احمرار اللون : المستخدمة دافى بارد
احمر النطاق من 0 إلى 10
اخضر النطاق من 0 إلى 10
ازرق النطاق من 0 إلى 10
يرجى الملاحظة فقط في وضع المستخدم يمكنك ضبط
الاحمر والاخضر والازرق

الاعدادات



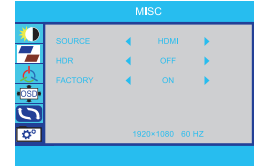
اللغة : الانجليزية والفرنسية والالمانية
الاطالية والاسبانية والبرتغالية والتركية والبولندية
المهلة تتراوح من 5 إلى 50
الشفافية تتراوح من 1 إلى 10

اعداد الضبط



اعادة الضبط لإعادة ضبط جميع الاعدادات الى الوضع الافتراضي
كتم الصوت او ايقاف
مستوى الصوت النطاق من 0 إلى 10

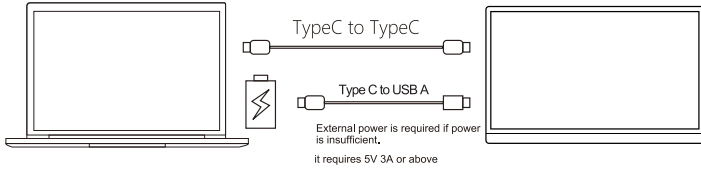
متنوع



SOURCE: HDMI OR TYPE-C
HDR: OFF,AUTO,2084
FACTORY: ON OR OFF

مقدمة عن الوظيفة

1- التوصيل بجهاز كمبيوتر مزوج بواجهة تايب سي التي تدعم واجهة Thunderbolt3



جهاز كمبيوتر يدعم Thunderbolt3

ماك بوك 12 بوصة، ماك بوك 13 بوصة 2017، ماك بوك برو 2016/2017/2018،
 PielBook Pen، ماك بوك إير الجديد 2018، أيباد برو 2018، كروم بوك، بيكسل
 MagicBook، YogoC930، Yogo 5 Pro، Yogo 6 Pro، ThinkPad X1
 Carbon2017، Miix 720، Legion Y7000/Y7000P/Y7000K، XPS13،
 XPS15، G3/G5/G7، Inspiron 5000/7000، Pavilion X2، EliteBook
 Folio G1، EliteBook 1050، G1 Microsoft Surface Book2،
 Matebook D، Matebook X، Matebook X Pro، Matebook E،
 Matebook 13، تحديث مستمر

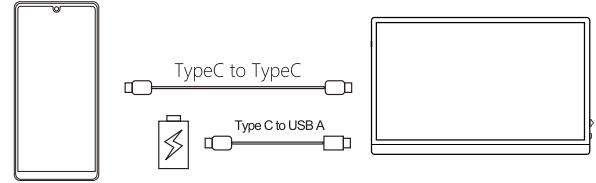
ملاحظة

في جهاز الكمبيوتر/الكمبيوتر المحمول الخاص بك لمعرفة ما إذا كان يدعم نقل Type C ملاحظة: يرجى التحقق من منفذ Type C فقط للشحن، فانت بحاجة إلى محول Type C إذا كان منفذ (Thunderbolt3) إشارات الصوت والفيديو إلى HDMI لنقل الإشارة

يلزم وجود طاقة خارجية إذا كانت الطاقة غير كافية، ويتطلب ذلك 5 فولت 3 أمبير أو أعلى
 يرجى استخدام الكابل الأصلي ومحول 5 فولت 3 أمبير أو أعلى
 Type-c عند ظهور "لا توجد إشارة" أو "وضع توفير الطاقة"، يرجى تغيير رأس كابل
 إلى جانب آخر والتوصيل بالشاشة مرة أخرى

مقدمة عن الوظيفة

2- قم بتوصيل الهاتف المحمول الذي يدعم USB3 مع مخرج Type - C



يلزم وجود طاقة خارجية إذا كانت الطاقة غير كافية
 يتطلب 5 فولت 3 أمبير أو أعلى

الهاتف المحمول الذي يدعم USB3.1

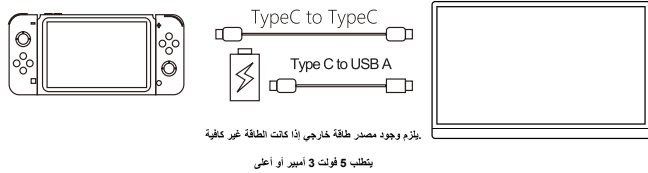
S8، S8+، S9، S9+، S10، S10+، S10e، Note8، Note9، Mate10، Mate10 Pro، Mate20، Mate20 Pro، Mate 20X
 Mate P20، Mate P20 Pro، HonorNot10، Mate P30، Mate P30 Pro
 التحديث مستمر

ملاحظة : يرجى التحقق من منفذ تايب سي في هاتفك المحمول لمعرفة ما إذا كان يدعم نقل اشارات صوت وفيديو
 إذا لم يكن يدعم فهو منفذ تايب سي للشحن فقط وتحتاج توصيلة IOS/ANDROID إلى HDTV لنقل الإشارة

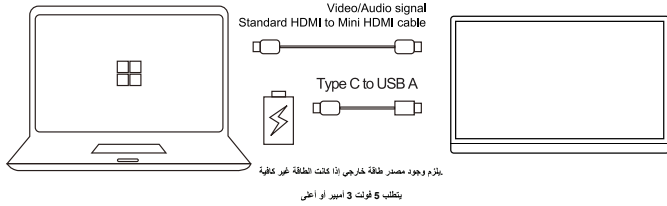
- 1- يلزم وجود طاقة خارجية إذا كانت الطاقة غير كافية فيجب ان تكون 5 فولت 3 امبير او اعلى
- 2- يرجى استخدام الكابل الاصلي ومحول 5 فولت 3 امبير او اعلى
- 3- عن ظهور (لا توجد إشارة او وضع توفير الطاقة) يرجى تغيير رأس الكابل والتوصيل مرى أخرى بالشاشة

مقدمة عن الوظيفة

3- التوصيل بجهاز Nintendo Switch (متصل بأجهزة الألعاب بدون وظيفة اللمس)



4- التوصيل بالكمبيوتر باستخدام واجهة HDMI إشارة الفيديو/الصوت



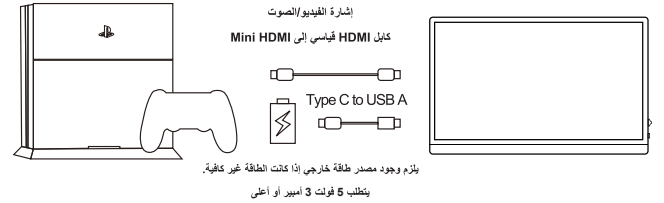
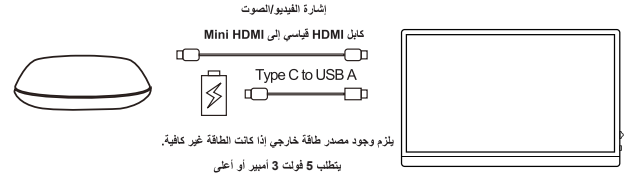
تحتوي الشاشة على واجهة Mini HDMI وهي متوافقة مع معظم أجهزة HDMI، وتوفر كابل HDMI قياسي إلى Mini HDMI واحد. عند توصيل جهاز كمبيوتر بمنفذ Mini HDMI، ستحتاج إلى توصيل كابل Mini HDMI أولاً، ثم توصيل USB بكابل Type-C (قد تعني بعض منافذ USB في الكمبيوتر من نقص في الطاقة وتتطلب مصدر طاقة خارجي).

ملاحظة:

1. يُزْم وجود مصدر طاقة خارجي إذا كانت الطاقة غير كافية، فهي تتطلب 5 فولت 3 أمبير أو أعلى.
 2. عند التوصيل بجهاز HDMI، يُزْم توصيل كابل HDMI أولاً، ثم توصيل USB بكابل Type-C.
- إشارة الفيديو/الصوت: كابل HDMI قياسي إلى Mini HDMI
التوصيل إلى C أو USB A

مقدمة عن الوظيفة

5- توصيل المزيد من أجهزة HDMI



ملاحظات التشغيل:

1. يرجى تشغيل الشاشة باستخدام الملحقات الأصلية الموجودة في العبوة.
2. عند توصيل كابل HDMI خارجي، يرجى توصيل مصدر الطاقة أولاً، ثم توصيل HDMI لضمان انتقال الإشارة بسلاسة.
3. عند التوصيل أحادي الخط بواجهة Type-C، ستؤمض الشاشة، وسيؤدي انخفاض الجهد إلى ظهور شاشة سوداء، لذا يرجى التأكد من توصيل مصدر الطاقة 5 فولت 3 أمبير.
4. عند التوصيل بجهاز كمبيوتر يعمل بنظام Windows 10، إذا كانت الشاشة تعرض بشكل غير طبيعي، فيرجى إيقاف تشغيل HDR في إعدادات نظام الكمبيوتر أو فتح HDR في قائمة الشاشة.



الأسئلة الشائعة والحلول

س: هل تتميز هذه الشاشة بوظيفة اللمس؟

ج: لا، هذه الشاشة المحمولة مقاس 15.6 بوصة لا تدعم اللمس.

س: هل يمكن توصيل iPhone و iPad مباشرة بالشاشة؟

ج: لا، تحتاج إلى شراء واستخدام محول Lightning إلى HDMI.

س: هل تأتي من علامة Google التجارية، ولكن لا يمكنني توصيله مباشرة بالشاشة؟

ج: لا يمكن توصيل بعض هواتف Google مباشرة بالشاشة. يجب أن تدعم واجهة الهاتف المحمول USB3.1 للاتصال مباشرة بالشاشة. يرجى التأكد مما إذا كان هاتفك المحمول يدعمها.

س: جهاز الكمبيوتر والشاشة متصلان بكابل من النوع C إلى النوع C، ويظهر "لا توجد إشارة" أو "وضع توفير الطاقة"، كيف يمكنني حل هذه المشكلة؟

ج: 1. يجب أن تدعم واجهة الكمبيوتر Thunderbolt 3. يرجى التأكد مما إذا كان جهاز الكمبيوتر الخاص بك يدعم Thunderbolt 3.

2. يرجى التحقق مما إذا كانت طريقة التوصيل خاطئة.

3. تحتاج إلى توصيل الشاشة بالجانب الآخر من كابل النوع C

إذا كان لديك جهاز آخر في المنزل، يمكنك تجربة جهاز آخر

5. إذا لم تتمكن العملية المذكورة أعلاه من حل المشكلة، فيرجى إخبارنا، وسنقدم لك الحل الأمثل في غضون 12 ساعة.

س: الكاميرا والشاشة مستخدمتان معاً، ولكن لا توجد شاشة. ماذا أفعل؟

ج: 1. لا يمكن توصيل جميع الكاميرات مباشرة بالشاشة، حيث يتم تحديد ذلك حسب طراز الكاميرا.

2. يرجى إخبارنا بطراز الكاميرا والواجهة، وسنساعدك في حلها في غضون 12 ساعة.

س: تومض الشاشة وتستمر في التشتيت والإيقاف. كيف يمكن حلها؟

ج: 1. هذه الظاهرة ناتجة عن عدم كفاية مصدر الطاقة للشاشة. يرجى توصيل مصدر طاقة خارجي للشاشة لحل هذه المشكلة.

2. إذا لم تتمكن العملية المذكورة أعلاه من حل المشكلة، فيرجى إخبارنا، وسنقدم لك الحل الأمثل في غضون 12 ساعة.



الأسئلة الشائعة والحلول

س: كيف يمكن حل مشكلة العرض غير الطبيعي للشاشة؟

ج: قد تكون هذه الظاهرة ناتجة عن تداخل من أجهزة أخرى، أو قد تكون مشكلة في جهازك.

إذا كان هناك تداخل من أجهزة أخرى، فيمكنك إزالته مؤقتاً

1- إذا كان لديك جهاز كمبيوتر آخر في المنزل، يمكنك محاولة الاتصال بجهاز آخر.

2- إذا استمر الوضع كما هو، فيرجى إخبارنا، وسنقدم لك الحل الأمثل في غضون 12 ساعة.

س: هل هناك أي طريقة لحفظ الإعدادات على هذه الشاشة؟

ج: عند توصيل هذه الشاشة بجهازك باستخدام كابل USB C واحد، سيتم تنشيط "وضع توفير الطاقة" تلقائياً، وفي ظل هذا الوضع، لن يتم ضبط جميع التغييرات التي أجريتها. لحفظ جميع الإعدادات التي أجريتها، يرجى تشغيل الشاشة بشكل منفصل باستخدام المحول الذي أرفقناه. عند الشحن بطاقة إضافية، سيتم إغلاق "وضع توفير الطاقة" لهذه الشاشة تلقائياً.

إذا كانت لديك أي أسئلة أخرى، فيرجى إخبارنا بذلك. سوألك

مهم جداً بالنسبة لنا. سنقدم لك الحل الأمثل في غضون 12

ساعة، ويمكن أن تساعدنا أسئلتك في إتقان كل التفاصيل.

ستساعدنا على تقديم الأفضل، شكراً جزيلاً لك!