

AR

HORI Force Feedback Truck Control System

للحاسوب الشخصي بنظام تشغيل® Windows

كتيب التعليمات

نشكركم على شراء هذا المنتج.

يرجى قراءة التعليمات بعناية قبل استخدام المنتج.

بعد الانتهاء من القراءة، يرجى المحافظة على الكتيب لرجوعه في المستقبل عند الحاجة.

فهرس المحتويات

8 - 10	تعليمات التركيب لوحدة القيادة ومبيل السرعة	2	دليل التشغيل السريع
	◀ كافية التركيب على الطاولة	3 - 4	تحذيرات السلامة
	◀ دواسات القدم	5	المحتويات
	◀ كافية التركيب على مسند عجلة السباق	5	التوافق
11	كيفية التوصيل	6 - 7	ترتيب الأزرار والخصائص
12	تحديد الوضع		◀ وحدة القيادة / دواسات القدم
13	التطبيق [HORI Device Manager Vol.2]		◀ مبيل السرعة
13	المواصفات		



الألعاب المتوافقة ▶

<https://stores.horiusa.com/hpc-044U/compatibility/>


يرجى التأكد من تثبيت أحدث برنامج تعريف مخصص على حاسبك الشخصي قبل استخدام هذا المنتج.

<https://stores.horiusa.com/hpc-044U/app/>


دليل التشغيل السريع

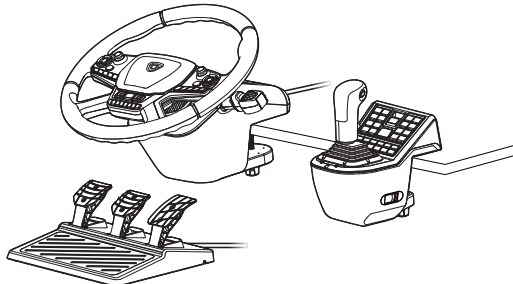


يرجى التأكد من تثبيت أحدث برنامجتعريف مخصص على حاسبك الشخصي قبل استخدام هذا المنتج.
[/https://stores.horiusa.com/hpc-044U/app](https://stores.horiusa.com/hpc-044U/app)



ثبّت وحدة القيادة ومبدل السرعة ودواسات القدم على سطح مستوٍ وثابت.

1

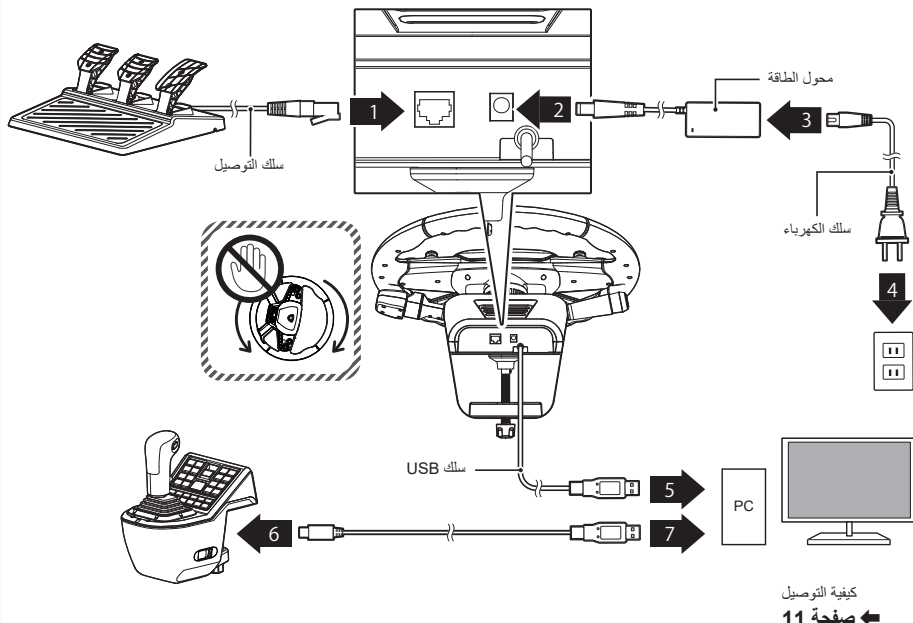


كيفية التركيب على الطاولة
صفحة 9-8 ←

كيفية التركيب على مسند عجلة السيارة
صفحة 10 ←

اشبك جميع الأسلاك بشكل صحيح.

2



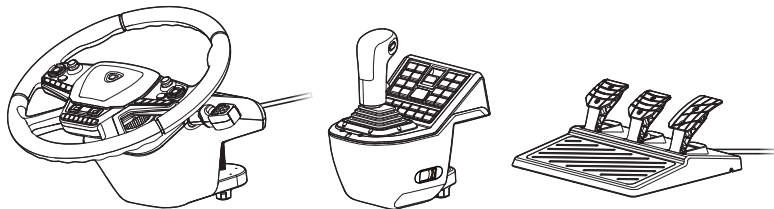


يرجى قراءة المعلومات التالية بعناية.

- استخدم محول الطاقة والأسلاك المرفقة فقط.
- لا تثبت محول الطاقة وسلك الكهرباء في منفذ ذو جهد كهربائي خاطئ.
- لا تستخدم محول الطاقة أو سلك الكهرباء إذا كان قيمه ضرر أو تمزق أو كسر.
- تأكّد أن محول الطاقة وسلك الكهرباء موصلين بالمنفذ بشكل صحيح.
- افصل محول الطاقة وسلك الكهرباء من المنفذ في حالة عدم استخدام المنتج.
- لا تغلق فتحات التهوية الموجودة على وحدة القيادة.
- أبق وحدة القيادة على مسافة لا تقل عن 4 بوصة (10 سم) من الجدار.
- أبق فتحات التهوية الموجودة على وحدة القيادة خالية من الغبار.
- تجنب اللعب لفترات طويلة وحاول أخذ استراحة لمدة 10 – 15 دقيقة بين كل ساعة لعب.
- إذا شعرت بتعب أو ألم في مucchك أو قدمك أو أي جزء من جسدك، توقف عن اللعب وخذ استراحة لبعض ساعات.
- إذا استمر الألم، توقف عن اللعب واستشر طبيبك.
- أبق أصابعك بعيدة عن دواسات القدم أثناء اللعب.
- لا تضع يدك أو ذراعك بالقرب من القاعدة الدواربة الخاصة بعملة القيادة أثناء اللعب.

الأباء/ أولياء الأمور: يرجى قراءة المعلومات التالية بعناية.

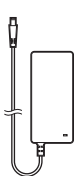
- يحتوي هذا المنتج على قطع صغيرة. يُحفظ بعيداً عن متناول الأطفال أصغر من 3 سنوات.
- يُحفظ هذا المنتج بعيداً عن متناول الأطفال والرضع. انتشر الطبيب فوراً في حال ابتلاع أي من القطع الصغيرة.
- يحتوي المنتج على سلك طويلاً، مما يشكل أخطاراً الاختناق.
- يُحفظ هذا المنتج بعيداً عن الأماكن الرطبة أو المبللة بالغبار.
- لا تستخدم المنتج في حالة تلفه أو تعديله.
- لا تغطِّ المنتج بالقماش. قد يؤدي ذلك إلى ارتفاع في درجة الحرارة.
- تجنب لمس المنتج بأيدي مبللة. فقد يؤدي ذلك إلى عطل أو التماس كهربائي.
- لا تستخدم المنتج أثناء احتمالية حدوث عواصف رعدية، تجنب مخاطر الحريق والصعقات الكهربائية والأعطال.
- تجنب تبليل المنتج. قد يؤدي ذلك إلى عطل أو التماس كهربائي.
- لا تضع المنتج بالقرب من مصادر الحرارة ولا تتركه معرضًا لأشعة الشمس مباشرةً. قد يؤدي ارتفاع درجة الحرارة إلى تلف المنتج.
- لا تستعمل المنتج على محول USB أو سلك تمديد. قد لا يعمل المنتج بشكل صحيح.
- لا تدخل موصل USB في منفذ الكهرباء.
- لا تلامس القطع المعدنية من منفذ USB.
- لا تضع وزناً ثقيلاً على المنتج ولا تستخدمه بقوة زائدة.
- لا تسحب أو تلو السلك بقوة.
- لا تفك أو تحاول تعديل أو تصليح المنتج مطلقاً.
- إذا احتجت إلى تنظيف المنتج، استخدم قطعة قماش ناعمة وجافة فقط. لا تستخدم أي مواد كيميائية مثل البنزين أو الشر.
- يرجى الاحتفاظ بالعبوة الأصلية لكونها تحتوي على معلومات مهمة.
- قد تتأثر الوظائف الطبيعية للمنتج في حالة تشويش كهرومغناطيسي قوي. في هذه الحالة، أعد ضبط المنتج لاستئناف التشغيل بشكل طبيعي عن طريق اتباع كتيب التعلميات (كيفية التوصيل). في حالة عدم استئناف التشغيل، يرجى الانتقال إلى منطقة خالية من التشويشات الكهرومغناطيسية لاستخدام المنتج.
- لا تستخدم المنتج لأي غرض آخر غير الغرض المقصود منه. نحن غير مسؤولين عن أي حوادث أو أضرار في حالة الاستخدام بخلاف الغرض المقصود.
- أبق أصابعك بعيدة عن دواسات القدم أثناء اللعب.



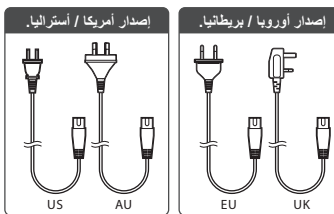
عجلة القيادة × 1

مبدل السرعة × 1

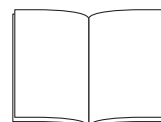
دواسات القدم × 1

سلك USB
1 × (USB-C™ إلى USB-A)

محول الطاقة × 1



سلك الكهرباء (نوعان) × 2



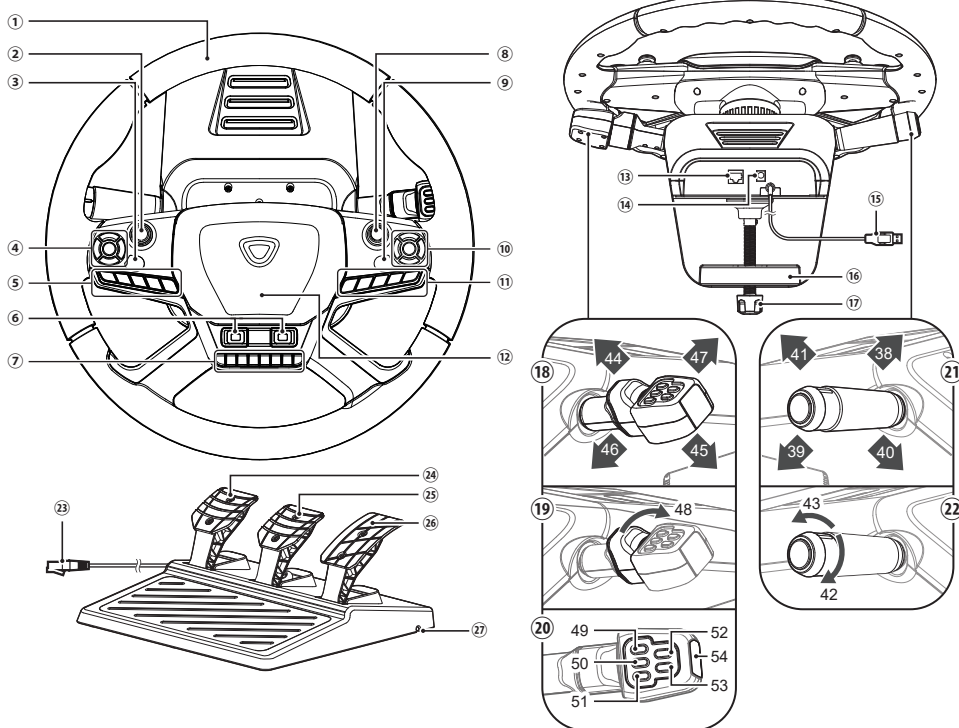
كتاب التعليمات × 1

التوافق

الحاسب الشخصي (DirectInput)

Windows®11 / 10	أنظمة التشغيل المتوافقة
DirectInput*	نوع المدخلات الرقمية
USB-A منفذ	متطلبات النظام

*يعمل كوحدة تحكم للحاسوب الشخصي من خلال DirectInput. هذا المنتج لا يدعم XInput.



وحدة القيادة

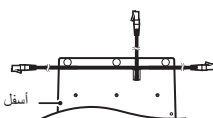
١	عجلة القيادة
٢	عصا التحكم L (زر)
٣	زر
٤	زر القيادة B (أزرار الاتجاهات - زر)
٥	زر القيادة D (أزرار 12 - 16)
٦	زر القيادة E (أزرار 29 - 22)
٧	زر القيادة F (أزرار 37 - 30)
٨	عصا التحكم R (زر)
٩	زر
١٠	زر القيادة A (أزرار 5 - 1)
١١	زر القيادة C (أزرار 21 - 17)
١٢	زر الوق (زر)

دواسات القدم

٢٣	سلك التوصيل
٢٤	دواسة المعيق (الكلتش)
٢٥	دواسة اليسرى
٢٦	دواسة اليمنى
٢٧	مسار السلك

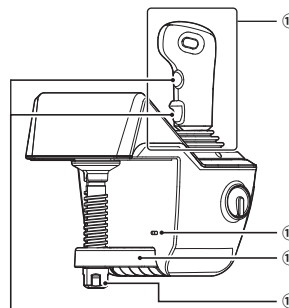
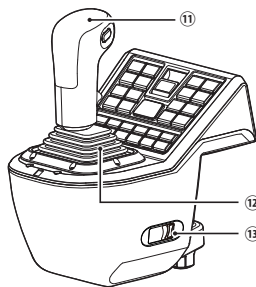
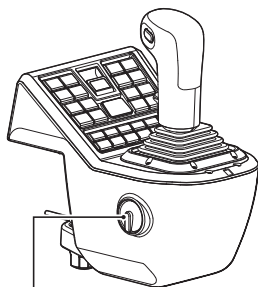
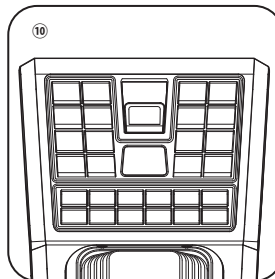
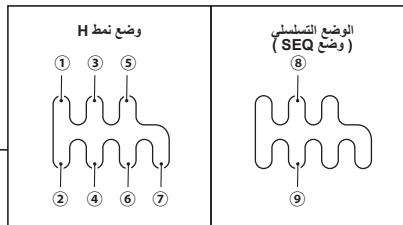
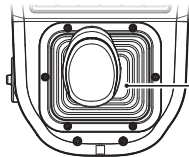
مرر سلك دواسات القدم خلال أي من المسارات الثلاث المتوجدة أسفل دواسات القدم.

أسفل دواسات القدم

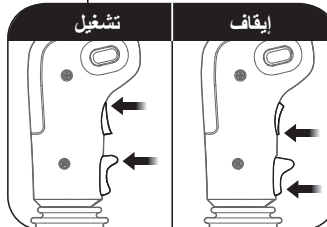


وحدة القيادة (الخلف)

١٣	منفذ دواسات القدم
١٤	منفذ محول الطاقة
١٥	USB-A موصى
١٦	مثبت



مفتاح تعديل مقاومة مبدل السرعة
يمكنك تعديل مقاومة مبدل السرعة
عن طريق لف المفتاح.



مبدل السرعة (الجهة اليمنى)

- ... مقبض المبدل (11)
- ... عطاء قاعدة مبدل السرعة (12)
- ... مفتاح تحديد الوضع (13)

مبدل السرعة (الخلف)

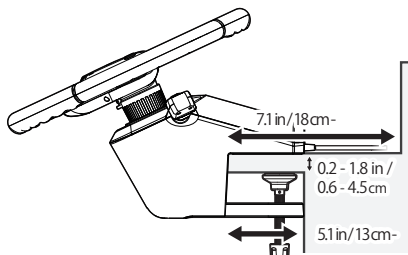
- ... أزرار المبدل (أزرار 40 - 43) (14)
- ... مفتاح USB-C™ (15)
- ... مشبك (16)
- ... مفتاح الرابط (17)

مبدل السرعة

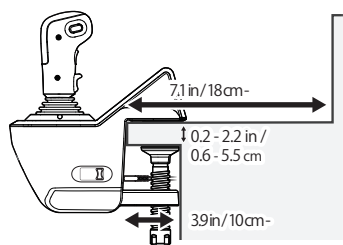
- ... السرعة الأولى (زر 1)
- ... السرعة الثانية (زر 2)
- ... السرعة الثالثة (زر 3)
- ... السرعة الرابعة (زر 4)
- ... السرعة الخامسة (زر 5)
- ... السرعة السادسة (زر 6)
- ... الحركة للأعلى (زر 7)
- ... تبديل السرعة للأعلى (زر 8)
- ... تبديل السرعة للأعلى (زر 9)
- ... أزرار المبدل (أزرار 10 - 39) (10)

يتطلب سطح مستوٍ وصلب. (مثلاً: طاولة)

وحدة القيادة



مبديل السرعة

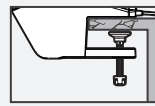
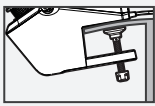
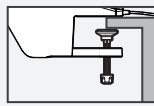
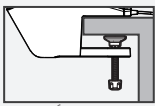
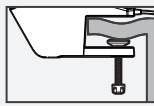


يرجى القراءة قبل التركيب

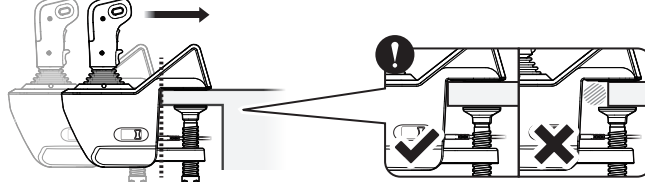
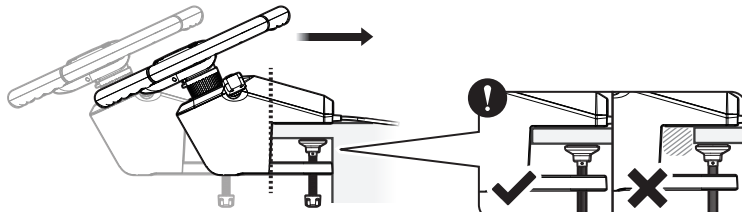
اربط المشبك في قاعدة عجلة القيادة بفتح الربط.

ازل المنتج بعناية لتجنب إحداث أضرار للمنتج أو الأثاث.

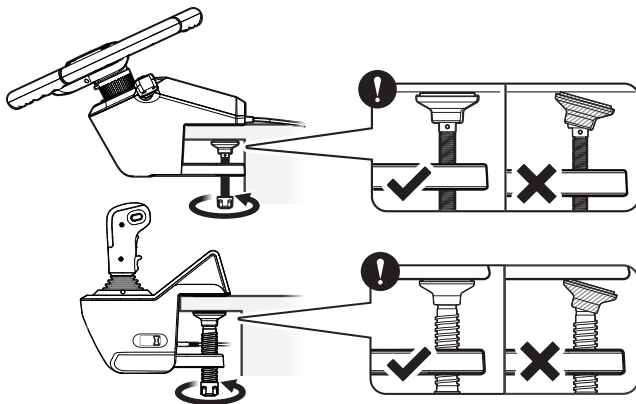
لا تركب المنتج على أي سطح غير ثابت كما هو موضح أدناه.



1
ضع المشبك حول طاولة أو أي سطح قابل لتنبيت المنتج وادفع المشبك حتى يتلامس طرف السطح مع النهاية الداخلية للم المشبك.



أدر مفتاح الربط في اتجاه عقارب الساعة أثناء الإمساك بوحدة القيادة / مبدل السرعة لثبيتها في مكانها.

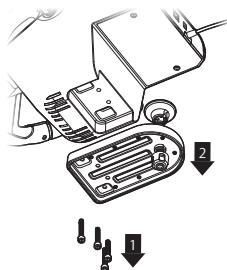


دواسات القدم



■ كيفية التركيب على مسند عجلة السباق

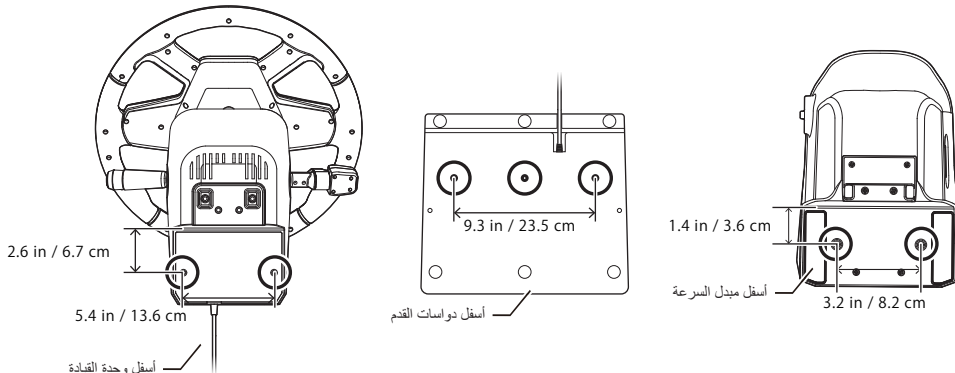
- تحتاج إلى مفك M6 ومسك مدارسي ومسند عجلة القيادة.
- مفك M6 والمفك السادس ومسند عجلة القيادة غير مرافقين مع المنتج.



1 أزل المسامير قبل فك المثبت.

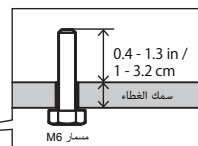
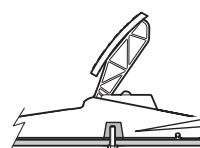
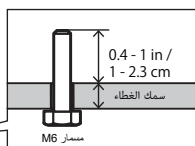
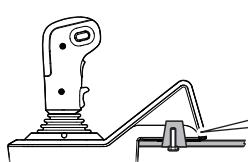
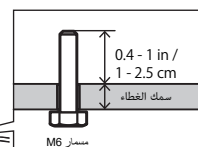
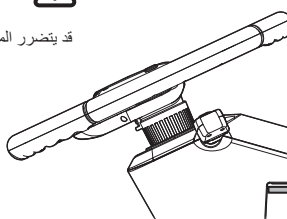
- استخدم المفك السادس لإزالة المسامير.
- المفك السادس غير مرافق مع المنتج.
- ثبّت المسامير باحكام عند تركيب المثبت.

2 ركب مسامير M6 في الفتحات أسفل وحدة القيادة / مبدل السرعة / دواسات القدم.



M6 مسامير

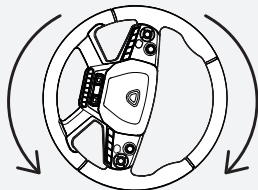
قد يتضرر المنتج إذا استخدمت مسامير أطول من الأبعاد الموضحة أدناه.



يرجى القراءة قبل التوصيل

⚠ ستدور عجلة القيادة عند توصيلها.

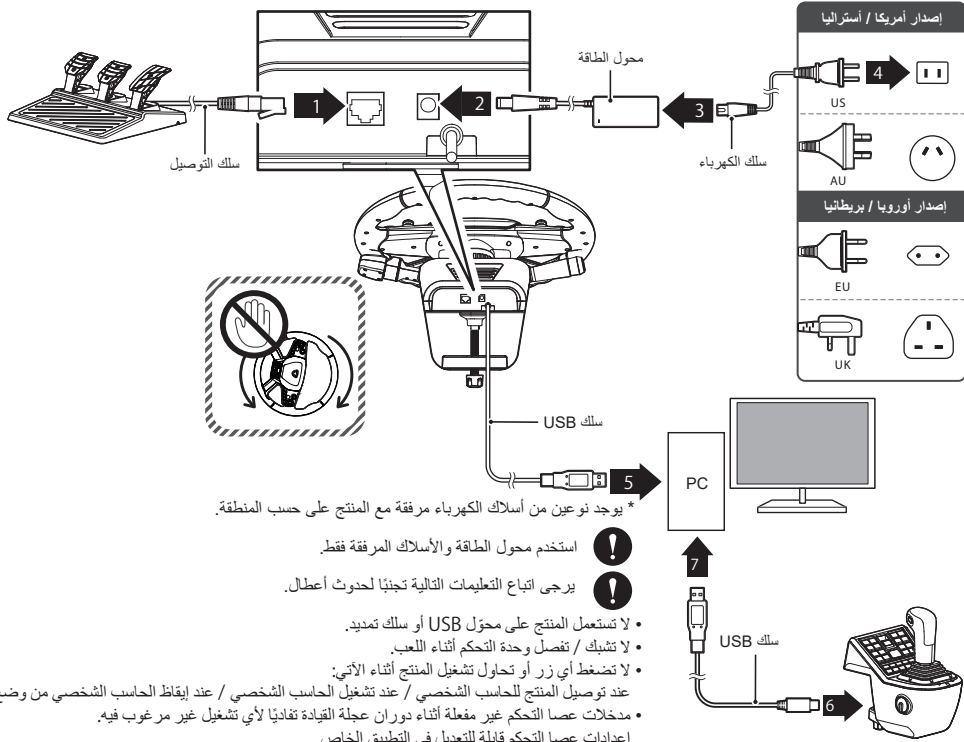
عند توصيل المنتج أثناء عمل الحاسوب الشخصي، ستدور عجلة القيادة بشكل ذاتي في كلتا الجهازين لضبطها.*



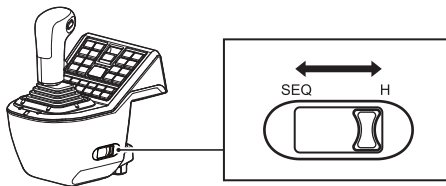
يرجى عدم لمس عجلة القيادة أو السماح للأسلاك بالتعلق حولها أثناء ضبطها. قد يؤدي ذلك إلى إصابات أو أخطاء في الضبط.

* قد تكون عجلة القيادة غير مستوية في المركز بعد الضبط لكن يرجى ملاحظة أنه لن يؤثر هذا على عملها.

وصل المنتج كما هو موضح أدناه:

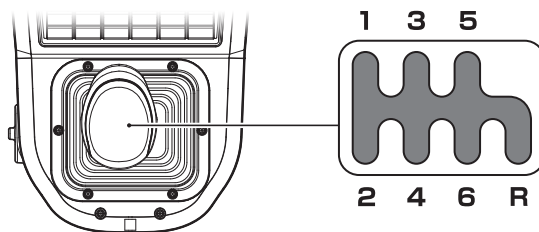


غير وضع تبديل السرعة بين وضع حرف H أو الوضع التسلسلي باستخدام مفتاح تحديد الوضع.



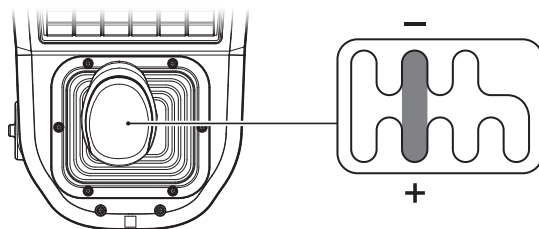
وضع نمط H

بدل السرعة على شكل حرف H من 1 إلى 6 (الحركة إلى الخلف)

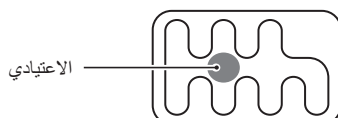


الوضع التسلسلي (وضع SEQ)

يتيح الوضع التسلسلي بزيادة أو تنقص السرعة بتحريك عصا مبدل السرعة إلى الأسفل أو الأعلى.



تأكد أن عصا مبدل السرعة في موضعها الاعتيادي قبل التغيير إلى الوضع التسلسلي.



عدل حساسية ومنطقة عدم الاستجابة وأكثر عن طريق التطبيق.

■ نزل التطبيق

<https://stores.horiusa.com/hpc-044U/app/>

Windows®11 / 10	أنظمة التشغيل المدعومة
منفذ USB-A، اتصال بشبكة الإنترنت	متطلبات النظام

المواصفات

دواسات القدم	وحدة القيادة
الأبعاد الخارجية : العرض 13.4 × العمق 11.8 × الارتفاع 6.3 بوصة / العرض 34 × العمق 30 × الارتفاع 16 سم	الأبعاد الخارجية : العرض 15.7 × العمق 17.7 × الارتفاع 13.4 بوصة / العرض 40 × العمق 45 × الارتفاع 34 سم
الوزن : 3.1 رطل / 1.4 كيلوجرام	قطر عجلة القيادة : 15.8 بوصة / 40 سم
نوع التوصيل (Modular) : سلك توصيل (Modular)	زاوية الدوران : 1800 °
طول السلك : 5.9 قدم / 1.8 متر	الوزن : 7.5 رطل / 3.4 كيلوجرام
	نوع التوصيل : موصل USB-A
	طول السلك : 9.8 قدم / 3 متر
	سلك سطح التثبيت : سلك سطح التثبيت 4.5 سم ~ 0.6 بوصة / 0.2 ~ 1.8 بوصة

وحدة مبدل السرعة

الأبعاد الخارجية
الأبعاد الخارجية : العرض 6.3 × العمق 9.1 × الارتفاع 10.6 بوصة / العرض 16 × العمق 23 × الارتفاع 28 سم
الوزن : 3.1 رطل / 1.4 كيلوجرام
نوع التوصيل : موصل USB-A
طول السلك : 6.6 قدم / 2 متر
سلك سطح التثبيت : سلك سطح التثبيت 5.5 سم ~ 0.6 بوصة / 0.2 ~ 2.2 بوصة



هل تحتاج إلى مساعدة مع هذا المنتج؟ تفضل بزيارة هذا الموقع الإلكتروني للحصول على الدعم.

<https://stores.horiusa.com/hpc-044U/support/>



للمزيد من المعلومات يرجى زيارة الموقع الإلكتروني.

<https://stores.horiusa.com/hpc-044U/>

تنبيه من لجنة الاتصالات الفدرالية الأمريكية (FCC):
يتوافق هذا الجهاز مع القسم 15 من قواعد لجنة الاتصالات الفدرالية الأمريكية (FCC). يخضع التشغيل للشروط التالية: (1) يجب أن لا يسبب هذا الجهاز أي تداخلات ضارة، و(2) يجب على هذا الجهاز قبول أي تداخل يتم استقباله، بما في ذلك التداخلات التي قد تسبب في تشغيل غير مرغوب فيه.

تم اختبار هذا الجهاز ورُجُد أنه يطابق الحدود الخاصة بالأجهزة الرقمية من الفئة ب، وفقاً للجزء 15 من قواعد لجنة الاتصالات الفدرالية الأمريكية. تم تصميم هذه الحدود ل توفير حماية ضد التداخلات اللاسلكية الضارة في المنشآت السكنية. يولد هذا الجهاز واستخدم يمكن أن يتبع طاقة تردد لاسلكي، وإذا لم يتم تركيبه واستخدامه وفقاً للتعليمات، فقد يتسبب في حدوث تداخل ضار للاتصالات اللاسلكية. ومع ذلك، لا يوجد ضمان بعدم حدوث تداخل في تركيب معين.

إذا سبب هذا الجهاز حدوث تداخلات لاسلكية لموجات الراديو أو التلفاز، والذي يمكن تحييده عن طريق إيقاف تشغيل الجهاز وتشغيله مرة أخرى، يُنصح المستخدم بمحاولة تصحيح التداخل بإحدى الطرق أو أكثر من الطرق التالية:

- إعادة توجيه أو نقل هوائي الاستقبال.
- زيادة المسافة بين الجهاز والمستقبل.
- توصيل المعدات إلى منفذ دائرة مختلفة عن دائرة المستقبل.
- استثناءة البانل أو فني خبير بالراديو أو التلفاز.



تصريح المطابقة المبسط
تصريح شركة HORI يمُوجُبُ هذا البلاغ أن هذا المنتج يتوافق مع التوجيه 2014/53/EU.
النص الكامل لتصريح المطابقة للاتحاد الأوروبي متوفّر على عنوان الإنترنٌت التالي:
<https://hori.co.uk/consumer-information>



تصريح بشركة HORI يمُوجُبُ هذا البلاغ أن هذا المنتج يتوافق مع المتطلبات القانونية ذات الصلة.
النص الكامل لتصريح المطابقة متوفّر على عنوان الإنترنٌت التالي:
<https://hori.co.uk/consumer-information>



معلومات التخلص من المنتج
عد رؤية هذا المز على أي من منتجاتها الكهربائية أو عيونها، فإنه يشير إلى عدم التخلص من المنتج الكهربائي أو البطاريات في النفايات المنزلية في أوروبا. لضمن التخلص من المنتج أو البطاريات بشكل صحيح، يرجى التخلص منها وفقاً لاي قوانين أو متطلبات محلية سارية للخلاص من المعدات الكهربائية أو البطاريات في بلدك. بذلك، ستساعد على الحفاظ على الموارد الطبيعية والتحسين من معايير حماية البيئة في معالجة والتخلص من النفايات الكهربائية.

تضمن HORI المُشتري الأصلي خلو منتجنا الذي يتم شراؤه جديداً في عبوته الأصلية من أي عيوب في المواد والتكتيكي لمدة عام واحد اعتباراً من تاريخ الشراء الأصلي. ذا لم يكن من الممكن معالجة مطابقة الضمان من خلال البائع الأصلي، يرجى الاتصال بخدمة دعم عملاء HORI.



لمساعدة العملاء في أمريكا الشمالية وأمريكا اللاتينية، يرجى استخدام نموذج دعم العملاء الخاص بنا:
<https://stores.horiusa.com/contact-us>

لمساعدة العملاء في أوروبا، يرجى إرسال بريد إلكتروني إلى

معلومات الضمان:

<https://stores.horiusa.com/policies> أستراليا :
أمريكا الشمالية، أمريكا اللاتينية،



أوروبا والشرق الأوسط: <https://hori.co.uk/policies>



للتواصل مع AIC، الممثل الرسمي لشركة HORI في المملكة العربية السعودية، يرجى التواصل عبر البريد الإلكتروني أو الهاتف.

البريد الإلكتروني: info@aic.com.sa

رقم الهاتف: 80001010029

للمزيد من التفاصيل، يمكنكم زيارة موقع HORI في السعودية عبر: hori.aic.com.sa

- قد تختلف الصورة على العبوة عن المنتج الفعلي.
- يرجى للصنعين تغيير تصميم المنتج أو مواصفاته دون أي إشعار مسبق.
- USB-C علامة تجارية مسجلة لـ USB Implementation Forum.
- USB-C علامة تجارية مسجلة لـ HORI.
- جميع العلامات التجارية الأخرى ملك لأصحابها المعنين.