



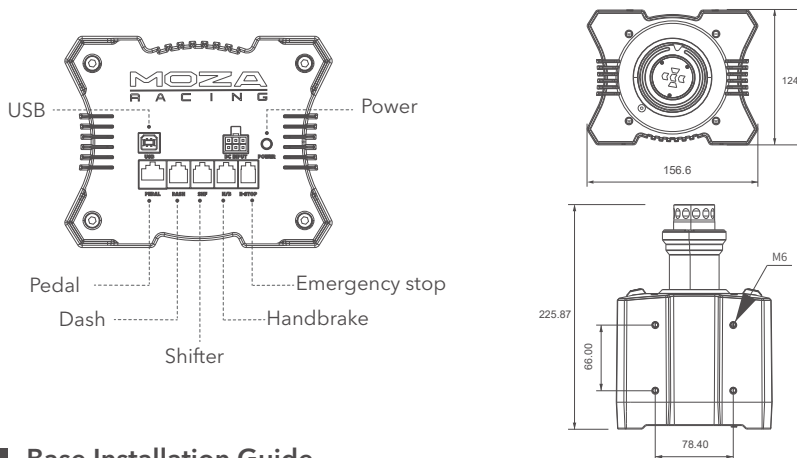
## R12 V2 Direct Drive Wheel Base



## CONTENTS

EN.....	1
FRA.....	3
DE.....	5
ESP.....	7
ITA.....	9
RUS.....	11
JAP.....	13

## 01 Base Connection Ports and Dimensions



## 02 Base Installation Guide

1. Attach the base to the mounting bracket using the 4 screw holes on the bottom.
2. Connect the power connector and type-B USB connector to the corresponding ports on the rear of the R12, plug the PSU into a power socket and connect the type-A USB connector to the PC.
3. Short press the power button on the rear of the base to turn it on.
4. Download and install the latest version of the MOZA Pit House software from the Help Center of the MOZA Racing official website ([www.mozaracing.com](http://www.mozaracing.com)) to start your racing journey.
5. For more information and instructional videos, please visit our official website at [www.mozaracing.com](http://www.mozaracing.com)

## 03 Software Introduction

1. On the main page, you can view the working status of each connected device, set the wheelbase, force feedback, pedals, steering wheels and digital dashes, etc., and you can quickly start the game.
2. With both click and go presets to fully customizable advanced tuning, everyone from beginners to pro drivers can easily find that perfect setup.
3. MOZA's FFB equalizer allows full customization and fine-tuning of the FFB effects spectrum for a perfect setup for all track conditions.
4. On the force feedback curve page, users can fine-tune how the actual force feedback output responds to the game's force feedback signals to match their personal preferences.
5. One click updates the MOZA Racing ecosystem, enjoy the latest features with ease.

\* For more detailed instructions, please visit the MOZA website ([www.mozaracing.com](http://www.mozaracing.com)) and download the user manual from our help center page.

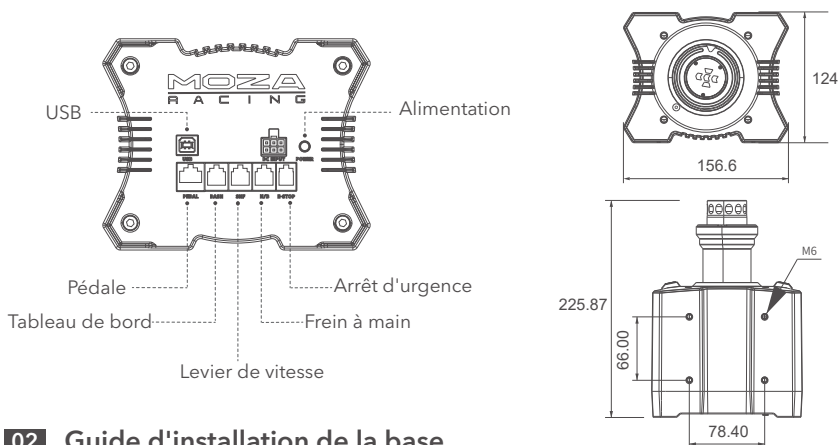
## 04 Precautions

To ensure safe and proper use of this device, please follow these guidelines:

- Do not expose the device to liquids or humidity as it may cause fire or electric shock.
- Avoid using the device in direct sunlight.
- Keep the indoor temperature between 15°C ~ 35°C for optimal performance.
- For your safety and well-being, please monitor your gaming time and take breaks as needed.
- This device is not suitable for children under 6 years old due to small accessories that may pose a choking hazard. Children under 13 must be accompanied by their parents while using this device.
- Do not disassemble the equipment yourself as doing so will void your warranty.
- Connect only with factory-equipped power supply to ensure safe electricity usage and protect user rights and interests.
- Parts repair or replacement can only be carried out by officially authorized repair centers to maintain safety standards.
- The use of non-standard power supplies is prohibited even if the relevant voltage and other data match.
- Exposure of the equipment to heat sources is prohibited.
- Unplug the unit from the power cord and disconnect it if it is not to be used for a long period of time.
- If you observe any abnormalities, please stop using it immediately and seek assistance from MOZA officials or the authorized center relevant to your concern.
- Stay tuned to the MOZA website and public platform for the latest product information.
- This product has high force feedback strength and small parts. Children are prohibited from using it without adult guidance.
- Please keep the product away from loose clothing and easily entangled objects, such as hair, cables, or skirts.
- The MOZA R12 comes ready to use straight out of the box with the latest firmware already installed. For more information on software updates, please visit our website.
- The product images and content above are for demonstration purposes and may not precisely match the external design (including but not limited to appearance, color, size) and content display (including but not limited to background, UI, pictures) of the actual product. Please refer to the actual product for accurate information.
- The above test data are all from the MOZA test laboratory and may not reflect the actual performance factors due to usage conditions and environmental reasons.
- The information provided such as descriptions and images, is subject to change. MOZA may update the content to better reflect the performance and specifications of the actual product, ensuring more accurate information. Product availability may vary due to unforeseen issues during batch processing or delivery. In such cases, MOZA reserves the right to modify the descriptions and images as needed without prior notice. For the most up-to-date information, please refer to official channels.

**⚠ This product use is limited to activities related to simulated driving, please distinguish between simulated games and reality to ensure safe driving**

## 01 Ports de connexion et dimensions de la base



## 02 Guide d'installation de la base

1. Fixez la base au support de montage à l'aide des 4 trous de vis situés en bas.
2. Connectez le connecteur d'alimentation et le connecteur USB de type B aux ports correspondants à l'arrière du R12, branchez le bloc d'alimentation sur une prise de courant et connectez le connecteur USB de type A au PC.
3. Appuyez brièvement sur le bouton d'alimentation à l'arrière de la base pour l'allumer.
4. Téléchargez et installez la dernière version du logiciel MOZA Pit House à partir du centre d'aide du site Web officiel de MOZA Racing ([www.mozaracing.com](http://www.mozaracing.com)) pour commencer votre parcours de course.
5. Pour plus d'informations et des vidéos pédagogiques, veuillez visiter notre site Web officiel à l'adresse [www.mozaracing.com](http://www.mozaracing.com)

## 03 Présentation du logiciel


1. Sur la page principale, vous pouvez voir l'état de fonctionnement de chaque appareil connecté, régler l'empattement, le retour de force, les pédales, les volants et les tableaux de bord numériques, etc., et vous pouvez rapidement démarrer le jeu.
2. Avec les pré-réglages click and go et les réglages avancés entièrement personnalisables, tout le monde, des débutants aux pilotes professionnels, peut facilement trouver la configuration parfaite.
3. L'égaliseur FFB de MOZA permet une personnalisation complète et un réglage précis du spectre des effets FFB pour une configuration parfaite pour toutes les conditions de piste.
4. Sur la page de la courbe de retour de force, les utilisateurs peuvent affiner la façon dont la sortie de retour de force réelle répond aux signaux de retour de force du jeu pour correspondre à leurs préférences personnelles.
5. Un clic met à jour l'écosystème MOZA Racing, profitez des dernières fonctionnalités en toute simplicité.

\* Pour des instructions plus détaillées, veuillez visiter le site Web de MOZA ([www.mozaracing.com](http://www.mozaracing.com)) et télécharger le manuel d'utilisation à partir de notre page du centre d'aide.

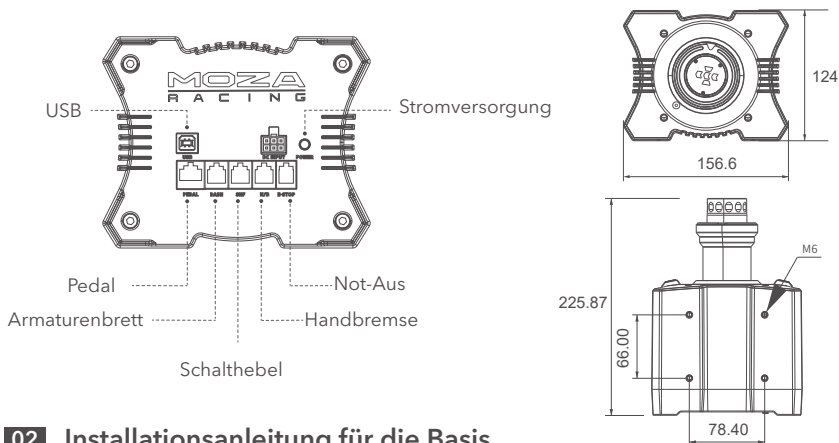
## 04 Précautions

Pour garantir une utilisation sûre et appropriée de cet appareil, veuillez suivre ces directives :

- N'exposez pas l'appareil à des liquides ou à l'humidité, car cela pourrait provoquer un incendie ou un choc électrique.
- Évitez d'utiliser l'appareil en plein soleil.
- Maintenez la température intérieure entre 15 °C et 35 °C pour des performances optimales.
- Pour votre sécurité et votre bien-être, veuillez surveiller votre temps de jeu et faire des pauses si nécessaire.
- Cet appareil ne convient pas aux enfants de moins de 6 ans en raison de petits accessoires qui peuvent présenter un risque d'étouffement. Les enfants de moins de 13 ans doivent être accompagnés de leurs parents lorsqu'ils utilisent cet appareil.
- Ne démontez pas l'équipement vous-même, car cela annulerait votre garantie.
- Connectez-le uniquement à une alimentation électrique équipée en usine pour garantir une utilisation sûre de l'électricité et protéger les droits et les intérêts des utilisateurs.
- La réparation ou le remplacement des pièces ne peut être effectué que par des centres de réparation officiellement agréés afin de maintenir les normes de sécurité.
- L'utilisation d'alimentations non standard est interdite, même si la tension et les autres données correspondantes correspondent.
- L'exposition de l'équipement à des sources de chaleur est interdite.
- Débranchez l'appareil du cordon d'alimentation et débranchez-le s'il ne doit pas être utilisé pendant une longue période.
- Si vous constatez des anomalies, arrêtez immédiatement de l'utiliser et demandez l'aide des responsables de MOZA ou du centre agréé concerné par votre problème.
- Restez à l'écoute du site Web et de la plateforme publique de MOZA pour obtenir les dernières informations sur le produit.
- Ce produit présente une force de retour élevée et de petites pièces. Il est interdit aux enfants de l'utiliser sans la surveillance d'un adulte.
- Veuillez garder le produit à l'écart des vêtements amples et des objets qui s'emmêlent facilement, tels que les cheveux, les câbles ou les jupes.
- Le MOZA R12 est livré prêt à l'emploi dès sa sortie de la boîte avec le dernier micrologiciel déjà installé. Pour plus d'informations sur les mises à jour logicielles, veuillez visiter notre site Web.
- Les images et le contenu du produit ci-dessus sont à des fins de démonstration et peuvent ne pas correspondre exactement à la conception externe (y compris, mais sans s'y limiter, l'apparence, la couleur, la taille) et à l'affichage du contenu (y compris, mais sans s'y limiter, l'arrière-plan, l'interface utilisateur, les images) du produit réel. Veuillez vous référer au produit réel pour des informations précises.
- Les données de test ci-dessus proviennent toutes du laboratoire de test MOZA et peuvent ne pas refléter les facteurs de performance réels en raison des conditions d'utilisation et des raisons environnementales.
- Les informations fournies telles que les descriptions et les images sont susceptibles d'être modifiées. MOZA peut mettre à jour le contenu pour mieux refléter les performances et les spécifications du produit réel, garantissant ainsi des informations plus précises. La disponibilité des produits peut varier en raison de problèmes imprévus lors du traitement par lots ou de la livraison. Dans de tels cas, MOZA se réserve le droit de modifier les descriptions et les images selon les besoins sans préavis. Pour obtenir les informations les plus récentes, veuillez vous référer aux canaux officiels.

 L'utilisation de ce produit est limitée aux activités liées à la conduite simulée. Veuillez faire la distinction entre les jeux simulés et la réalité pour garantir une conduite sûre.

## 01 Anschlussports und Abmessungen der Basis



## 02 Installationsanleitung für die Basis

1. Befestigen Sie die Basis mithilfe der 4 Schraubenlöcher an der Unterseite an der Montagehalterung.
2. Verbinden Sie den Stromanschluss und den USB-Anschluss Typ B mit den entsprechenden Anschlüssen auf der Rückseite des R12, stecken Sie das Netzteil in eine Steckdose und verbinden Sie den USB-Anschluss Typ A mit dem PC.
3. Drücken Sie kurz den Netzschalter auf der Rückseite der Basis, um sie einzuschalten.
4. Laden Sie die neueste Version der MOZA Pit House-Software aus dem Hilfecenter der offiziellen MOZA Racing-Website ([www.mozaracing.com](http://www.mozaracing.com)) herunter und installieren Sie sie, um Ihre Rennreise zu beginnen.
5. Weitere Informationen und Anleitungsvideos finden Sie auf unserer offiziellen Website unter [www.mozaracing.com](http://www.mozaracing.com).

## 03 Softwareeinführung

1. Auf der Hauptseite können Sie den Betriebsstatus aller angeschlossenen Geräte anzeigen, Radstand, Force Feedback, Pedale, Lenkräder und digitale Armaturenbretter usw. einstellen und schnell mit dem Spiel beginnen. 2. Mit Click-and-Go-Voreinstellungen bis hin zu vollständig anpassbaren erweiterten Einstellungen kann jeder, vom Anfänger bis zum Profifahrer, ganz einfach das perfekte Setup finden.
3. Der FFB-Equalizer von MOZA ermöglicht die vollständige Anpassung und Feinabstimmung des FFB-Effektspektrums für ein perfektes Setup für alle Streckenbedingungen.
4. Auf der Force-Feedback-Kurvenseite können Benutzer die Reaktion der tatsächlichen Force-Feedback-Ausgabe auf die Force-Feedback-Signale des Spiels an ihre persönlichen Vorlieben anpassen.
5. Mit einem Klick wird das MOZA Racing-Ökosystem aktualisiert, sodass Sie ganz einfach die neuesten Funktionen genießen können.

\* Ausführlichere Anweisungen finden Sie auf der MOZA-Website ([www.mozaracing.com](http://www.mozaracing.com)) und laden Sie das Benutzerhandbuch von unserer Hilfecenter-Seite herunter.

## 04 Vorsichtsmaßnahmen

Um eine sichere und ordnungsgemäße Verwendung dieses Geräts zu gewährleisten, befolgen Sie bitte diese Richtlinien:

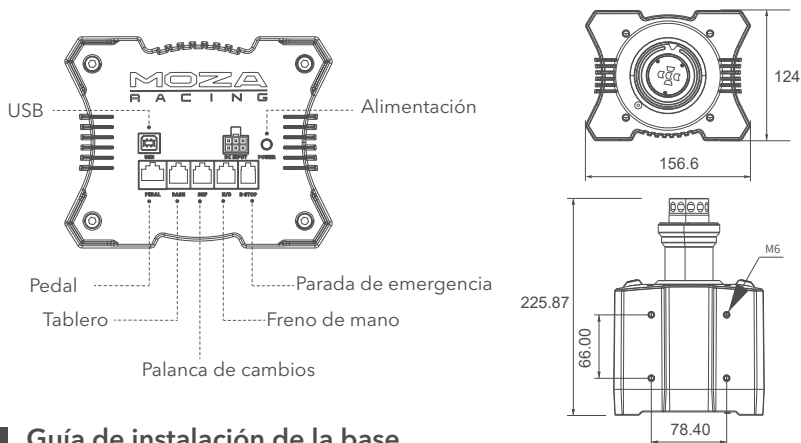
- Setzen Sie das Gerät keinen Flüssigkeiten oder Feuchtigkeit aus, da dies zu Feuer oder Stromschlag führen kann.
- Vermeiden Sie die Verwendung des Geräts in direktem Sonnenlicht.
- Halten Sie die Innentemperatur für optimale Leistung zwischen 15 °C und 35 °C.
- Überwachen Sie zu Ihrer Sicherheit und Ihrem Wohlbefinden Ihre Spielzeit und legen Sie bei Bedarf Pausen ein.
- Dieses Gerät ist aufgrund kleiner Zubehöerteile, die eine Erstickungsgefahr darstellen können, nicht für Kinder unter 6 Jahren geeignet. Kinder unter 13 Jahren müssen bei der Verwendung dieses Geräts von ihren Eltern begleitet werden.
- Zerlegen Sie das Gerät nicht selbst, da dadurch Ihre Garantie erlischt.
- Schließen Sie es nur an das werkseitig eingebaute Netzteil an, um eine sichere Stromnutzung zu gewährleisten und die Rechte und Interessen des Benutzers zu schützen.
- Reparaturen oder Austausch von Teilen dürfen nur von offiziell autorisierten Reparaturzentren durchgeführt werden, um die Sicherheitsstandards einzuhalten. · Die Verwendung von nicht standardmäßigen Netzteilen ist verboten, auch wenn die entsprechende Spannung und andere Daten übereinstimmen.
- Das Aussetzen des Geräts gegenüber Wärmequellen ist verboten.
- Ziehen Sie den Netzstecker des Geräts und trennen Sie es vom Stromnetz, wenn es für längere Zeit nicht verwendet wird.
- Wenn Sie irgendwelche Anomalien feststellen, stellen Sie die Verwendung bitte sofort ein und wenden Sie sich an MOZA-Mitarbeiter oder das für Ihr Anliegen zuständige autorisierte Zentrum.
- Besuchen Sie die MOZA-Website und die öffentliche Plattform, um die neuesten Produktinformationen zu erhalten.
- Dieses Produkt verfügt über eine hohe Force-Feedback-Stärke und Kleinteile. Kinder dürfen es ohne Anleitung eines Erwachsenen nicht verwenden.
- Bitte halten Sie das Produkt von loser Kleidung und leicht verheddernden Gegenständen wie Haaren, Kabeln oder Röcken fern.
- Der MOZA R12 ist sofort einsatzbereit und die neueste Firmware ist bereits installiert. Weitere Informationen zu Software-Updates finden Sie auf unserer Website.
- Die oben stehenden Produktbilder und -inhalte dienen zu Demonstrationszwecken und stimmen möglicherweise nicht genau mit dem äußeren Design (einschließlich, aber nicht beschränkt auf Aussehen, Farbe, Größe) und der Inhaltsanzeige (einschließlich, aber nicht beschränkt auf Hintergrund, Benutzeroberfläche, Bilder) des tatsächlichen Produkts überein. Genaue Informationen entnehmen Sie bitte dem tatsächlichen Produkt.
- Die oben stehenden Testdaten stammen alle aus dem MOZA-Testlabor und spiegeln möglicherweise aufgrund von Nutzungsbedingungen und Umweltgründen nicht die tatsächlichen Leistungsfaktoren wider.
- Die bereitgestellten Informationen wie Beschreibungen und Bilder können sich ändern. MOZA kann den Inhalt aktualisieren, um die Leistung und Spezifikationen des tatsächlichen Produkts besser widerzuspiegeln und genauere Informationen zu gewährleisten. Die Produktverfügbarkeit kann aufgrund unvorhergesehener Probleme während der Stapelverarbeitung oder Lieferung variieren. In solchen Fällen behält sich MOZA das Recht vor, die Beschreibungen und Bilder nach Bedarf ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Die aktuellsten Informationen erhalten Sie über die offiziellen Kanäle.

**⚠** Die Verwendung dieses Produkts ist auf Aktivitäten im Zusammenhang mit simuliertem Fahren beschränkt. Bitte unterscheiden Sie zwischen simulierten Spielen und der Realität, um sicheres Fahren zu gewährleisten.

## EU-Recycling-Informationen (WEEE)

Bitte beachten Sie Ihre lokalen Vorschriften, wenn Sie dieses Produkt als E-Waste entsorgen.

## 01 Puertos de conexión y dimensiones de la base



## 02 Guía de instalación de la base

1. Fije la base al soporte de montaje utilizando los 4 orificios para tornillos de la parte inferior.
2. Conecte el conector de alimentación y el conector USB tipo B a los puertos correspondientes en la parte posterior del R12, enchufe la fuente de alimentación a una toma de corriente y conecte el conector USB tipo A a la PC.
3. Presione brevemente el botón de encendido en la parte posterior de la base para encenderla.
4. Descargue e instale la última versión del software MOZA Pit House desde el Centro de ayuda del sitio web oficial de MOZA Racing ([www.mozaracing.com](http://www.mozaracing.com)) para comenzar su viaje de carreras.
5. Para obtener más información y videos instructivos, visite nuestro sitio web oficial en [www.mozaracing.com](http://www.mozaracing.com)

## 03 Introducción al software


1. En la página principal, puede ver el estado de funcionamiento de cada dispositivo conectado, configurar la distancia entre ejes, la respuesta de fuerza, los pedales, los volantes y los tableros digitales, etc., y puede comenzar rápidamente el juego.
2. Con ajustes preestablecidos de clic y listo hasta ajustes avanzados totalmente personalizables, todos, desde principiantes hasta conductores profesionales, pueden encontrar fácilmente la configuración perfecta.
3. El ecualizador FFB de MOZA permite una personalización completa y un ajuste fino del espectro de efectos FFB para una configuración perfecta para todas las condiciones de la pista.
4. En la página de curva de respuesta de fuerza, los usuarios pueden ajustar con precisión cómo responde la salida de respuesta de fuerza real a las señales de respuesta de fuerza del juego para que coincida con sus preferencias personales.
5. Un clic actualiza el ecosistema de MOZA Racing, disfrute de las últimas funciones con facilidad.

\* Para obtener instrucciones más detalladas, visite el sitio web de MOZA ([www.mozaracing.com](http://www.mozaracing.com)) y descargue el manual del usuario desde nuestra página del centro de ayuda.

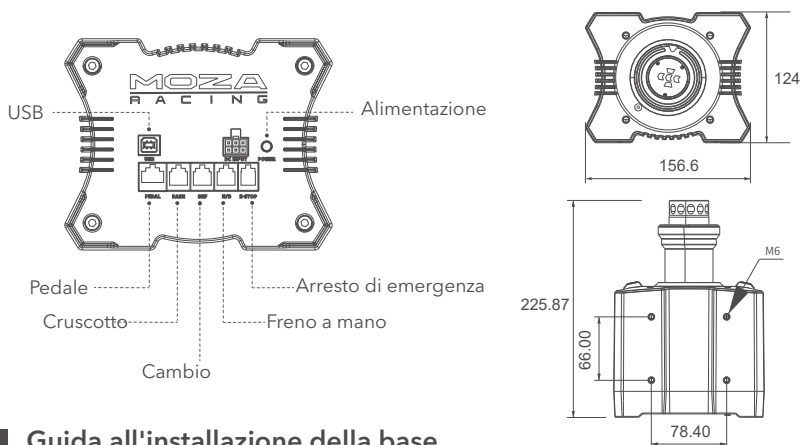
## 04 Precauciones

Para garantizar un uso seguro y adecuado de este dispositivo, siga estas pautas:

- No exponga el dispositivo a líquidos ni humedad, ya que puede provocar un incendio o una descarga eléctrica.
- Evite utilizar el dispositivo bajo la luz solar directa.
- Mantenga la temperatura interior entre 15 °C y 35 °C para un rendimiento óptimo.
- Para su seguridad y bienestar, controle el tiempo de juego y tome descansos según sea necesario.
- Este dispositivo no es adecuado para niños menores de 6 años debido a que contiene pequeños accesorios que pueden representar un peligro de asfixia. Los niños menores de 13 años deben estar acompañados por sus padres mientras utilizan este dispositivo.
- No desarme el equipo usted mismo, ya que al hacerlo anulará la garantía.
- Conecte el dispositivo solo a una fuente de alimentación equipada de fábrica para garantizar un uso seguro de la electricidad y proteger los derechos e intereses del usuario.
- La reparación o el reemplazo de piezas solo pueden ser realizados por centros de reparación autorizados oficialmente para mantener los estándares de seguridad.
- Está prohibido el uso de fuentes de alimentación no estándar, incluso si el voltaje correspondiente y otros datos coinciden.
- Está prohibida la exposición del equipo a fuentes de calor.
- Desenchufe la unidad del cable de alimentación y desconéctela si no se va a utilizar durante un largo período de tiempo.
- Si observa alguna anomalía, deje de utilizarla inmediatamente y busque ayuda de los funcionarios de MOZA o del centro autorizado correspondiente a su problema.
- Esté atento al sitio web de MOZA y a la plataforma pública para obtener la información más reciente sobre el producto.
- Este producto tiene una gran fuerza de retroalimentación de fuerza y piezas pequeñas. Los niños tienen prohibido utilizarlo sin la supervisión de un adulto.
- Mantenga el producto alejado de prendas sueltas y objetos que se enreden fácilmente, como cabello, cables o faldas.
- El MOZA R12 viene listo para usar desde el primer momento con el firmware más reciente ya instalado. Para obtener más información sobre las actualizaciones de software, visite nuestro sitio web.
- Las imágenes y el contenido del producto que se muestran arriba son para fines de demostración y pueden no coincidir exactamente con el diseño externo (incluidos, entre otros, la apariencia, el color y el tamaño) y la visualización del contenido (incluidos, entre otros, el fondo, la interfaz de usuario y las imágenes) del producto real. Consulte el producto real para obtener información precisa.
- Los datos de prueba anteriores son todos del laboratorio de pruebas de MOZA y pueden no reflejar los factores de rendimiento reales debido a las condiciones de uso y razones ambientales.
- La información proporcionada, como descripciones e imágenes, está sujeta a cambios. MOZA puede actualizar el contenido para reflejar mejor el rendimiento y las especificaciones del producto real, lo que garantiza una información más precisa. La disponibilidad del producto puede variar debido a problemas imprevistos durante el procesamiento o la entrega del lote. En tales casos, MOZA se reserva el derecho de modificar las descripciones e imágenes según sea necesario sin previo aviso. Para obtener la información más actualizada, consulte los canales oficiales.

 El uso de este producto está limitado a actividades relacionadas con la conducción simulada. Distinga entre juegos simulados y la realidad para garantizar una conducción segura.

## 01 Porte e dimensioni di collegamento della base



## 02 Guida all'installazione della base

1. Fissare la base alla staffa di montaggio utilizzando i 4 fori per viti nella parte inferiore.
2. Collegare il connettore di alimentazione e il connettore USB di tipo B alle porte corrispondenti sul retro dell'R12, collegare l'alimentatore a una presa di corrente e collegare il connettore USB di tipo A al PC.
3. Premere brevemente il pulsante di accensione sul retro della base per accenderla.
4. Scaricare e installare l'ultima versione del software MOZA Pit House dall'Help Center del sito Web ufficiale di MOZA Racing ([www.mozaracing.com](http://www.mozaracing.com)) per iniziare il tuo viaggio di corsa.
5. Per maggiori informazioni e video didattici, visita il nostro sito Web ufficiale all'indirizzo [www.mozaracing.com](http://www.mozaracing.com)

## 03 Introduzione al software


1. Nella pagina principale, puoi visualizzare lo stato di funzionamento di ogni dispositivo connesso, impostare il passo, il force feedback, i pedali, i volantini e i cruscotti digitali, ecc. e puoi avviare rapidamente il gioco. 2. Con sia i preset click and go che la messa a punto avanzata completamente personalizzabile, tutti, dai principianti ai piloti professionisti, possono facilmente trovare la configurazione perfetta.
3. L'equalizzatore FFB di MOZA consente la personalizzazione completa e la messa a punto dello spettro degli effetti FFB per una configurazione perfetta per tutte le condizioni della pista.
4. Nella pagina della curva del force feedback, gli utenti possono mettere a punto il modo in cui l'output del force feedback effettivo risponde ai segnali del force feedback del gioco per soddisfare le loro preferenze personali.
5. Aggiornamenti con un clic dell'ecosistema MOZA Racing, goditi le ultime funzionalità con facilità.

\* Per istruzioni più dettagliate, visita il sito web MOZA ([www.mozaracing.com](http://www.mozaracing.com)) e scarica il manuale utente dalla nostra pagina del centro assistenza.

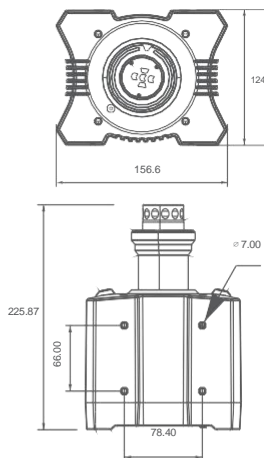
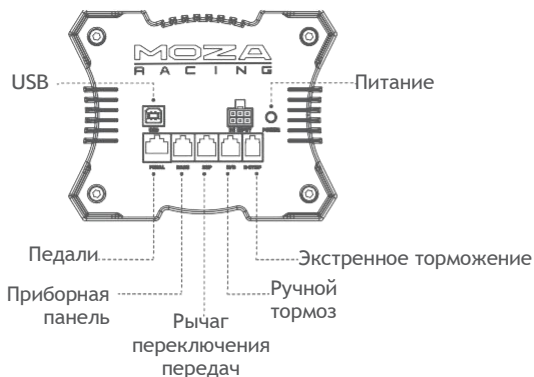
## 04 Precauzioni

Per garantire un utilizzo sicuro e corretto di questo dispositivo, segui queste linee guida:

- Non esporre il dispositivo a liquidi o umidità poiché potrebbe causare incendi o scosse elettriche.
- Evitare di utilizzare il dispositivo alla luce diretta del sole.
- Mantenere la temperatura interna tra 15 °C e 35 °C per prestazioni ottimali.
- Per la tua sicurezza e il tuo benessere, monitora il tempo di gioco e fai delle pause quando necessario.
- Questo dispositivo non è adatto a bambini di età inferiore a 6 anni a causa di piccoli accessori che potrebbero rappresentare un rischio di soffocamento. I bambini di età inferiore a 13 anni devono essere accompagnati dai genitori durante l'utilizzo di questo dispositivo.
- Non smontare l'apparecchiatura da soli poiché ciò invaliderà la garanzia.
- Collegare solo all'alimentatore fornito in fabbrica per garantire un utilizzo sicuro dell'elettricità e proteggere i diritti e gli interessi dell'utente.
- La riparazione o la sostituzione delle parti può essere eseguita solo da centri di riparazione ufficialmente autorizzati per mantenere gli standard di sicurezza. · L'uso di alimentatori non standard è vietato anche se la tensione e gli altri dati corrispondono.
- L'esposizione dell'apparecchiatura a fonti di calore è vietata.
- Scollegare l'unità dal cavo di alimentazione e scollegarla se non deve essere utilizzata per un lungo periodo di tempo.
- Se si osservano anomalie, interrompere immediatamente l'utilizzo e richiedere assistenza ai funzionari MOZA o al centro autorizzato pertinente al problema.
- Rimanere sintonizzati sul sito Web MOZA e sulla piattaforma pubblica per le ultime informazioni sul prodotto.
- Questo prodotto ha un'elevata forza di ritorno di forza e piccole parti. È vietato ai bambini di utilizzarlo senza la guida di un adulto. · Tenere il prodotto lontano da indumenti larghi e oggetti che si aggravigliano facilmente, come capelli, cavi o gonne.
- MOZA R12 è pronto all'uso appena estratto dalla scatola con l'ultimo firmware già installato. Per maggiori informazioni sugli aggiornamenti software, visitare il nostro sito Web.
- Le immagini del prodotto e il contenuto sopra riportati sono a scopo dimostrativo e potrebbero non corrispondere esattamente al design esterno (inclusi, ma non limitati ad aspetto, colore, dimensioni) e alla visualizzazione del contenuto (inclusi, ma non limitati a sfondo, interfaccia utente, immagini) del prodotto effettivo. Fare riferimento al prodotto effettivo per informazioni accurate.
- I dati dei test sopra riportati provengono tutti dal laboratorio di prova MOZA e potrebbero non riflettere i fattori di prestazione effettivi a causa delle condizioni di utilizzo e di motivi ambientali.
- Le informazioni fornite, come descrizioni e immagini, sono soggette a modifica. MOZA potrebbe aggiornare il contenuto per riflettere meglio le prestazioni e le specifiche del prodotto effettivo, garantendo informazioni più accurate. La disponibilità del prodotto potrebbe variare a causa di problemi imprevisti durante l'elaborazione o la consegna del batch. In tali casi, MOZA si riserva il diritto di modificare le descrizioni e le immagini secondo necessità senza preavviso. Per le informazioni più aggiornate, fare riferimento ai canali ufficiali.

 El uso de este producto está limitado a actividades relacionadas con la conducción simulada. Distinga entre juegos simulados y la realidad para garantizar una conducción segura.

## 01 Порты подключения базы и габариты



## 02 Инструкции по установке базы руля

1. Прикрепите основание к монтажному кронштейну, используя 4 отверстия для винтов в основании.
2. Подключите шнур питания и шнур USB типа B к соответствующим портам на задней панели R12, подключите блок питания к розетке и подключите шнур USB типа A к ПК.
3. Включите устройство коротким нажатием на кнопку питания на задней панели базы.
4. Загрузите и установите последнюю версию программного обеспечения MOZA Pit House из справочного центра официального сайта MOZA Racing ([www.mozaracing.com](http://www.mozaracing.com)), чтобы начать свое гоночное приключение.
5. Для получения дополнительной информации и обучающих видео посетите наш официальный сайт [www.mozaracing.com](http://www.mozaracing.com)

## 03 Информация о программном обеспечении

1. На главной странице вы можете просмотреть рабочее состояние каждого подключенного устройства, настроить функции базы руля, интенсивность виброотдачи, отрегулировать педали, рулевое колесо, цифровые панели и другое, а также можете начать быстрый запуск игры.
2. Воспользовавшись предустановленными пресетами или расширенными настройками, каждый игрок, от новичка до профессионального водителя, может легко подобрать идеальные настройки.
3. Эквалайзер виброотдачи от MOZA позволяет производить тонкую настройку спектра эффектов виброотдачи, идеально соответствующей любым дорожным условиям.
4. На странице кривой виброотдачи пользователи могут настроить то, как фактические ощущения виброотдачи зависят от сигналов виброотдачи игры в соответствии со своими предпочтениями.
5. Обновляйте экосистему MOZA Racing в один клик и наслаждайтесь новейшими функциями.

\* Для получения более подробных инструкций посетите веб-сайт MOZA ([www.mozaracing.com](http://www.mozaracing.com)) и загрузите руководство пользователя со страницы нашего справочного центра.

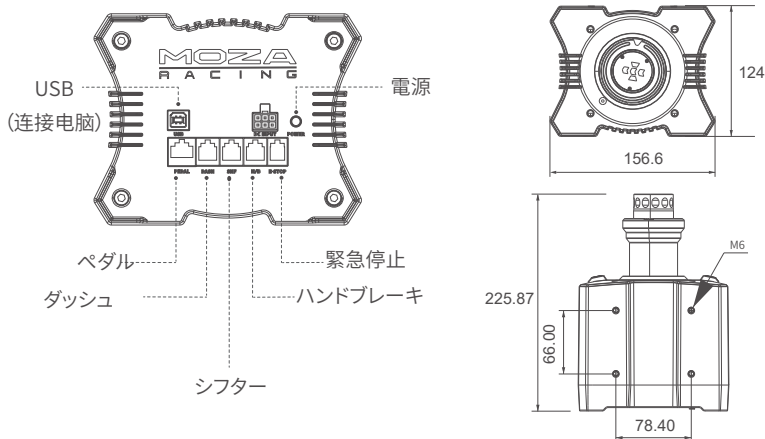
## 04 Меры предосторожности

Для обеспечения безопасного и правильного использования данного устройства соблюдайте следующие правила:

- Не подвергайте устройство воздействию жидкостей или влажности, так как это может привести к возгоранию или поражению электрическим током.
- Избегайте использования устройства под прямыми солнечными лучами.
- Рекомендуемая температура в помещении: 5°C - 35°C.
- Ради вашей безопасности и здоровья, пожалуйста, следите за временем, проведенным за игрой, и делайте перерывы по мере необходимости.
- Устройство не предназначено для детей младше 6 лет, мелкие аксессуары могут представлять опасность удушья. Дети до 13 лет должны находиться под присмотром взрослых во время использования устройства.
- Категорически запрещается разбирать оборудование самостоятельно, несоблюдение этого правила приведет к потере гарантии.
- Оборудование должно быть подключено к электропитанию способом, одобренным заводом-изготовителем, для обеспечения электробезопасности и защиты прав и интересов пользователя.
- В целях обеспечения безопасности пользователя ремонт или замена деталей могут осуществляться только официально авторизованными ремонтными мастерскими.
- Использование неоригинальных блоков питания строго запрещено, даже если их характеристики, например, напряжение, совпадают.
- Не подвергайте устройство воздействию источников тепла.
- Отсоедините шнур питания устройства, если оно не будет использоваться в течение длительного времени.
- Если вы обнаружите какие-либо нарушения работы устройства, немедленно прекратите его использование и обратитесь за помощью к представителям MOZA или в авторизованные ремонтные мастерские.
- Следите за обновлениями на нашем официальном сайте и в социальных сетях, чтобы быть в курсе последних новостей о продукции.
- Данное устройство обладает высокой виброотдачей и изготовлено из мелких деталей. Детям запрещено использовать его без присмотра взрослых.
- Держите изделие вдали от свободной одежды и легко запутывающихся предметов, таких как волосы, кабели или полы юбки.
- База руля MOZA R12 продается в готовом к использованию виде с последней установленной прошивкой. Для получения дополнительной информации об обновлениях программного обеспечения посетите наш веб-сайт.
- Изображения изделия и содержащаяся выше информация предназначены для демонстрационных целей и могут не полностью соответствовать внешнему виду (включая дизайн, цвет, размер) и наполнению (включая фон, пользовательский интерфейс, изображения) настоящего изделия. Пожалуйста, используйте фактический товар для получения точной информации.
- Все приведенные выше данные испытаний получены в испытательной лаборатории MOZA и могут не отражать фактические показатели производительности из-за условий эксплуатации и экологических причин.
- Предоставленная информация, такая как описания и изображения, может быть изменена. MOZA может обновить наполнение устройства, чтобы улучшить его производительность и характеристики. Доступность товара может меняться из-за непредвиденных проблем во время обработки партии или доставки. В таких случаях MOZA оставляет за собой право изменять описания и изображения по мере необходимости без предварительного оповещения. Для получения самой последней информации, пожалуйста, обращайтесь к каналам официальной информации.

**⚠** Данное устройство может использоваться исключительно для имитации вождения. Пожалуйста, не пытайтесь вождение на игровом симуляторе и в реальной жизни, чтобы обеспечить безопасное вождение.

## 01 ベースの接続ポートと寸法



## 02 ベースの取り付けガイド

1. 底部の4つのネジ穴を使用して、ベースを取り付けブラケットに取り付けます。
2. 電源コネクタとタイプ B USB コネクタを R12 の背面の対応するポートに接続し、PSU を電源ソケットに差し込み、タイプ A USB コネクタを PC に接続します。
3. ベースの背面にある電源ボタンを短く押して電源を入れます。
4. MOZA Racing 公式 Web サイト ([www.mozaracing.com](http://www.mozaracing.com)) のヘルプセンターから最新バージョンの MOZA Pit House ソフトウェアをダウンロードしてインストールし、レースの旅を始めましょう。
5. 詳細情報と説明ビデオについては、当社の公式ウェブサイト [www.mozaracing.com](http://www.mozaracing.com) をご覧ください。

## 03 ソフトウェアの紹介

1. メインページでは、接続されている各デバイスの動作状態を確認したり、ホイールベース、フォースフィードバック、ペダル、ステアリングホイール、デジタルダッシュなどを設定したり、ゲームをすばやく開始したりできます。
  2. クリックアンドゴープリセットから完全にカスタマイズ可能な高度なチューニングまで、初心者からプロのドライバーまで、誰もが簡単に完璧なセットアップを見つけることができます。
  3. MOZA の FFB イコライザーを使用すると、FFB 効果スペクトルを完全にカスタマイズおよび微調整して、すべてのトラック条件に最適なセットアップを実現できます。
  4. フォースフィードバックカーブページでは、実際のフォースフィードバック出力がゲームのフォースフィードバック信号にどのように反応するかを微調整して、個人の好みに合わせることができます。
  5. ワンクリックで MOZA Racing エコシステムを更新し、最新の機能を簡単にお楽しみいただけます。
- \* 詳しい手順については、MOZA の Web サイト ([www.mozaracing.com](http://www.mozaracing.com)) にアクセスし、ヘルプセンターページからユーザー マニュアルをダウンロードしてください。

## 04 注意事項

このデバイスを安全かつ適切に使用するために、次のガイドラインに従ってください。

- ・火災や感電の原因となる可能性があるため、デバイスを液体や湿気にさらさないでください。
- ・直射日光の当たる場所でデバイスを使用しないでください。
- ・最適なパフォーマンスを得るには、室内温度を 15°C ~ 35°C に保ってください。
- ・安全と健康のため、ゲーム時間を監視し、必要に応じて休憩してください。
- ・このデバイスは、窒息の危険がある小さなアクセサリがあるため、6 歳未満のお子様には適していません。13 歳未満のお様がデバイスを使用するときは、保護者の同伴が必要です。
- ・ご自身で機器を分解しないでください。分解すると保証が無効になります。
- ・安全な電気の使用を確保し、ユーザーの権利と利益を保護するために、工場で装備された電源のみに接続してください。
- ・安全基準を維持するため、部品の修理または交換は、正式に認可された修理センターでのみ行うことができます。
- ・関連する電圧やその他のデータが一致している場合でも、標準以外の電源の使用は禁止されています。
- ・機器を熱源にさらすことは禁止されています。
- ・長期間使用しない場合は、ユニットを電源コードから抜き、接続を外してください。
- ・異常が見られた場合は、直ちに使用を中止し、MOZA の担当者または問題に関連する認可センターに支援を求めてください。
- ・最新の製品情報については、MOZA の Web サイトと公開プラットフォームにご注目ください。
- ・この製品は、フォースフィードバックの強度が高く、部品が小さいため、大人の指導なしに子供が使用することは禁止されています。
- ・製品は、ゆったりとした衣服や、髪の毛、ケーブル、スカートなど絡まりやすい物から遠ざけてください。
- ・MOZA R12 は、最新のファームウェアがすでにインストールされており、箱から出してすぐに使用できます。ソフトウェアの更新の詳細については、当社の Web サイトをご覧ください。
- ・上記の製品画像とコンテンツはデモンストレーションを目的としており、実際の製品の外観デザイン (外観、色、サイズを含むがこれらに限定されない) およびコンテンツ表示 (背景、UI、画像を含むがこれらに限定されない) と正確に一致しない場合があります。正確な情報については、実際の製品を参照してください。
- ・上記のテストデータはすべて MOZA テストラボからのものであり、使用条件や環境上の理由により、実際のパフォーマンス要因を反映していない場合があります。
- ・説明や画像などの提供される情報は変更される場合があります。MOZA は、実際の製品のパフォーマンスと仕様をより正確に反映し、より正確な情報を確保するためにコンテンツを更新する場合があります。製品の在庫状況は、バッチ処理または配送中の予期しない問題により異なる場合があります。そのような場合、MOZA は予告なしに必要なに応じて説明と画像を変更する権利を留保します。最新情報については、公式チャンネルを参照してください。

**!** この製品の使用は、シミュレーション運転に関連するアクティビティに限定されています。安全な運転を確保するために、シミュレーションゲームと現実を区別してください。

Wheel Base Technical Specifications  
Frequency Range: 2402MHz - 2480 MHz  
Bluetooth version: V5

#### Compliance Information

##### EU/UK

This product complies with the essential requirements of the Radio Equipment Directive (2014/53/EU).  
A copy of the Declaration of Conformity is available at <https://mozaracing.com/certification>

##### CE Marking

The CE marking on this product indicates compliance with the European Union's health, safety, and environmental protection standards.

##### Deutsch

Dieses Produkt erfüllt die grundlegenden Anforderungen der Funkanlagenrichtlinie (2014/53/EU).

##### CE-Kennzeichnung

Die CE-Kennzeichnung auf diesem Produkt weist auf die Einhaltung der Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltschutzstandards der Europäischen Union hin.

##### FCC

This product includes components that comply with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) These devices may not cause harmful interference, and
- (2) these devices must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

R12 Wheelbase: FCC ID 2AMJR-R9D01

These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in residential installations. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy. If not installed and used in accordance with the instructions, it may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.



Manufacturer: Shenzhen Gudsen Technology Co., Ltd  
Address: Room 1903-1904, Building 3, Nanshan  
ZhiyuanChongwen Park, No. 3370 Liuxian Avenue,  
Nanshan District, Shenzhen China  
Web: [www.mozaracing.com](http://www.mozaracing.com)  
E-mail: [info@mozaracing.com](mailto:info@mozaracing.com)  
Made in China

EU Representative: Gudsen Technology EU GmbH  
Address: Birkenstrasse 23, 40233 Düsseldorf  
Contact: JUNWEN DING  
Email: [support@gudsen.com](mailto:support@gudsen.com)

UK Representative: Gudsen Technology UK  
Limited  
Address: Tc-Abo, Luminous House, 300 South Row  
Milton Keynes, MK9 2FR, United Kingdom  
Contact: JUNWEN DING  
Email: [support@gudsen.com](mailto:support@gudsen.com)