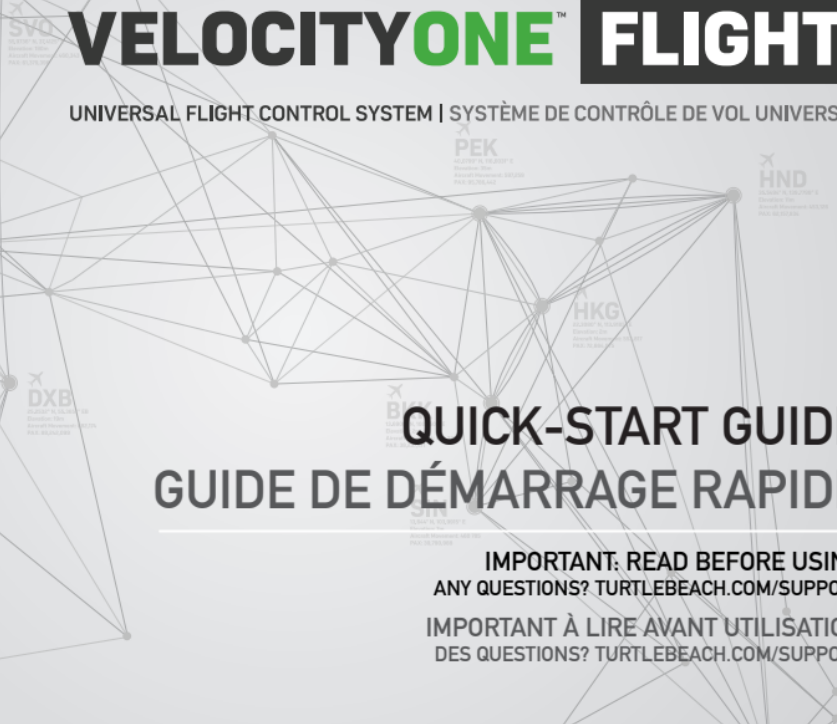




VELOCITYONE™ FLIGHT

UNIVERSAL FLIGHT CONTROL SYSTEM | SYSTÈME DE CONTRÔLE DE VOL UNIVERSEL



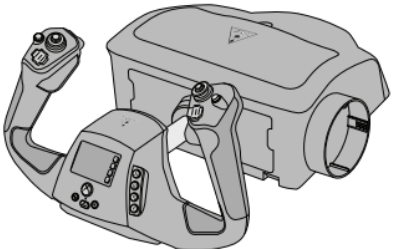
QUICK-START GUIDE GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE

IMPORTANT: READ BEFORE USING
ANY QUESTIONS? TURTLEBEACH.COM/SUPPORT

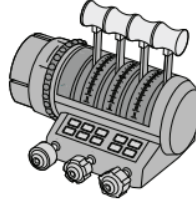
IMPORTANT À LIRE AVANT UTILISATION
DES QUESTIONS? TURTLEBEACH.COM/SUPPORT

CONTENTS | CONTENU

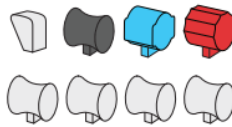
CONTROLS



1 FLIGHT YOKE
MANCHE



2 FLIGHT THROTTLE QUADRANT
MANETTE DES GAZ



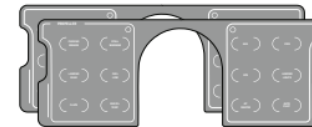
3 CUSTOM LEVER HANDLES X 8
8 MANCHES DE LEVIERS
PERSONNALISÉS



5 2M USB-A TO USB-C CABLE
CÂBLE USB-A À USB-C DE 2 M



7 COCKPIT FIXING SCREWS X 6
6 VIS POUR FIXER LE COCKPIT



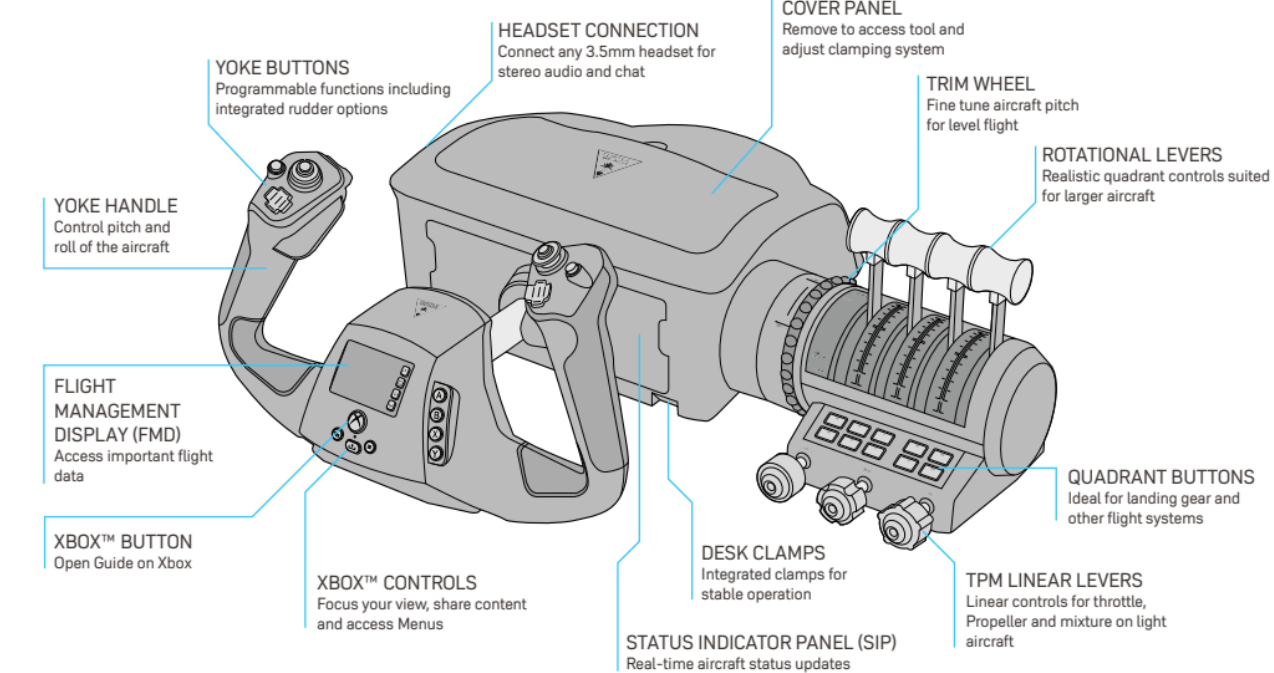
4 STATUS INDICATOR PANEL (SIP) INSERTS X 2
2 INSERTS D'ÉCRAN DE SUIVI (EDS)



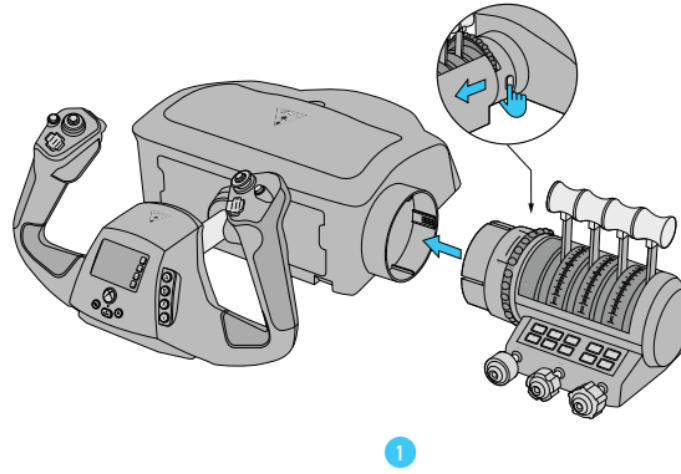
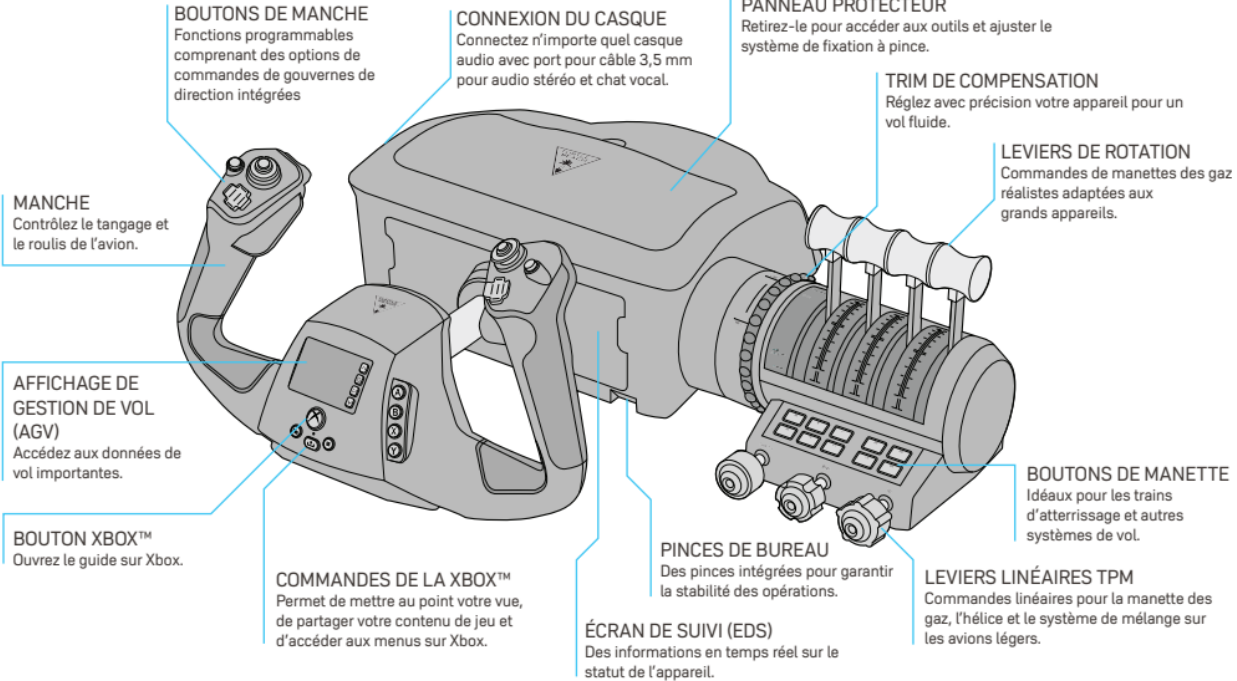
6 1M USB-C TO USB-C CABLE
CÂBLE USB-C À USB-C DE 1 M



8 NANO MICRO-SUCTION TAPE X 4
4 RUBANS ADHÉSIFS NANO À
MICRO ASPIRATION



COMMANDES



Align the throttle quadrant to the yoke base and slide into place until the units click. Press the release button if you want to remove.

Alignez la manette des gaz et la base du manche, puis faites-la coulisser à sa place jusqu'à ce qu'elle s'enclenche. Appuyez sur le bouton de déverrouillage pour la retirer.

ES Coloca el cuadrante de aceleración sobre la base del volante y deslizalo hasta que se acople. Pulsa el botón correspondiente para soltarlo.

DE Legen den Schubquadranten neben den Sockel des Steuerhorns und schiebe sie ineinander, bis sie hörbar einrasten. Drücke auf den Knopf zum Entsperrern, um die Elemente voneinander zu lösen.

IT Allineia il quadrante della manetta alla base della cloche e fallo scivolare fino a sentire un "clic". Per rimuovere l'unità, premi l'apposito pulsante.

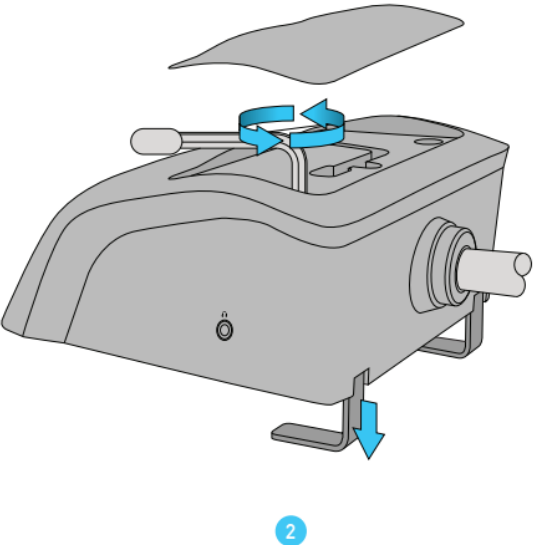
PT Alinha o quadrante de aceleração até à base da forquilha e desliza-o para o lugar até a unidade fazer clique. Prime o botão de desbloqueio se pretendas remover.

SE Sätt ihop gaskvadranten med rattbasen och tryck den på plats tills enheterna klickar. Tryck på släppknappen om du vill ta bort.

DK Placér gashåndtagskvadranten ved rorpladsen, og skub den på plads, indtil den klikker. Tryk på frigivelsesknappen for at fjerne den.

NL Lijn de motorhendels uit op de stuurknuppel en schuif deze op hun plaats tot de eenheden vastklikken. Druk op de ontgrendelingsknop om ze te verwijderen.

HARDWARE SETUP | CONFIGURATION DE L'INSTALLATION



Lift the lid to reveal the clamp tool. Loosen the screws to extend the clamps. Place the Yoke base onto your surface, then tighten the screws to secure the controller.

Soulevez le couvercle pour révéler l'outil de fixation à pinces. Dévissez pour desserrer les pinces. Placez la base du manche sur votre surface, puis serrez les vis pour fixer la manette.

ES Solleva il coperchio per accedere allo strumento di bloccaggio. Allenta le viti per sbloccare i morsetti. Colloca la base della cloche sulla superficie su cui vuoi posizionarla, poi stringi le viti per fissare il controller.

DE Öffne die Abdeckung, um das Klemmwerkzeug zu nutzen. Lockere die Schrauben, um die Klemmen zu öffnen. Stelle den Sockel des Steuerhorns auf die gewünschte Oberfläche und ziehe die Schrauben wieder an, um einen festen Halt des Controllers zu gewährleisten.

IT Levanta la tapa para acceder a la herramienta de anclaje. Afloja los tornillos para extender los anclajes. Coloca la base del volante sobre una superficie y aprieta los tornillos para fijar el mando.

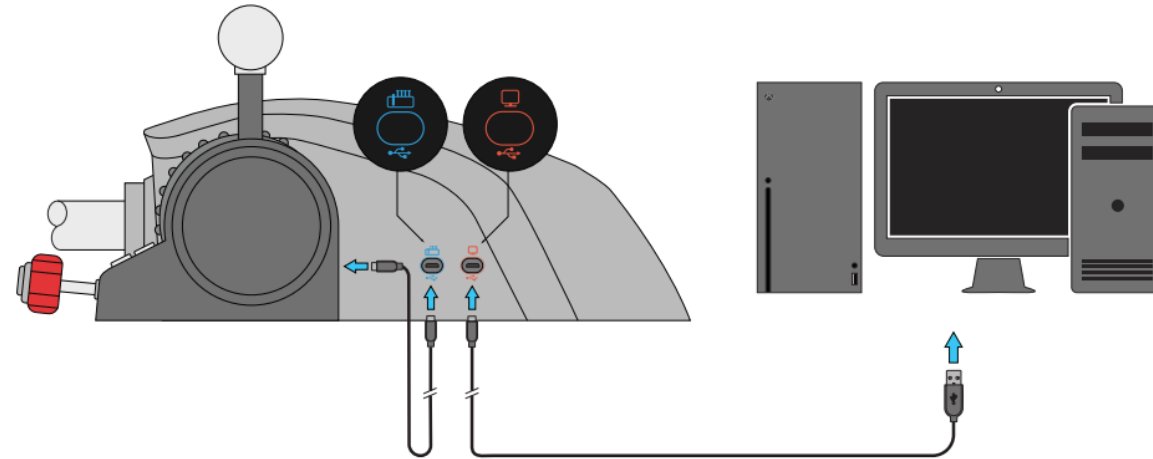
PT Levanta a tampa para deixar a ferramenta de grampo visível. Desaperta os parafusos para estender os grampos. Coloca a base da forquilha na tua superfície e, em seguida, aperta os parafusos para segurar o controlador.

SE Lyft på locket för att komma åt klämverktyget. Lätt på skruvarna för att förlänga klämmorna. Placera rattbasen på ytan och dra åt skruvarna för att fästa handkontrollen.

DK Loft låget for at finde klemmeverktøjet. Løsn skruerne for at udvide klemmerne. Placer rorpendsbaseren på din overflade, og stram skruerne for at fastgøre kontrolleren.

NL Trek de klep omhoog om toegang tot het klemgereedschap te krijgen. Draai de schroeven los om de klemmen te ontspannen. Plaats de stuurknuppel op je oppervlak en draai de schroeven vast om de controller te bevestigen.

CABLE CONNECTIONS | CONNEXION DE CÂBLE



CABLE CONNECTIONS | CONNEXION DE CÂBLE

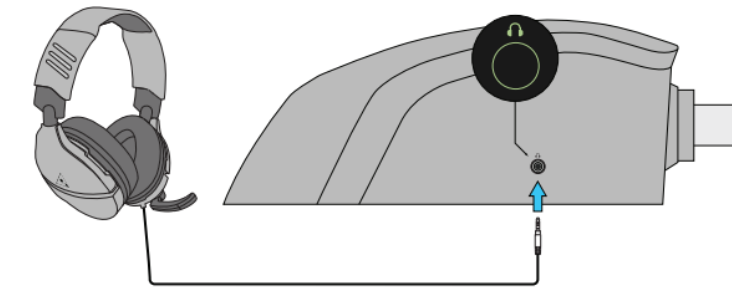


The controller must be set to the right mode for Xbox or Windows use. Connect the controller to your device, then using the FMD buttons navigate to [Main Menu > Input Mode](#), and select the platform you are using. Press the [Select](#) button next to the FMD to set your input mode.

La manette doit être réglée sur le mode correspondant pour une utilisation sur Xbox ou Windows. Connectez la manette à votre appareil, puis utilisez les boutons de l'AGV pour vous rendre dans Menu > Mode d'entrée et sélectionnez la plateforme que vous utilisez. Appuyez sur le bouton sélectionner près de l'AGV pour configurer votre mode d'entrée.

- ES El mando debe estar en el modo que corresponda para utilizarlo con Xbox o Windows. Conecta el mando al dispositivo, utiliza los botones FMD para ir a Menú > Modo entrada y selecciona tu plataforma. Pulsá el botón Seleccionar junto a la FMD para configurar el modo de entrada.
- DE Der Controller muss sich für die Nutzung auf Xbox oder Windows im richtigen Modus befinden. Schließe den Controller an dein Gerät an. Nutze die FMD-Tasten, um auf die Einstellungen zuzugreifen. Wähle dort den Eingabe-Modus und dann deine Gerät aus. Drücke auf die Auswählen-Taste neben dem FMD, um deinen Eingabe-Modus festzulegen.
- IT Per poterlo usare con Xbox o Windows, il controller dev'essere impostato nella giusta modalità. Collega il controller al tuo dispositivo, poi usa i pulsanti FMD per andare in Menù > Modalità di inserimento e seleziona la piattaforma che stai utilizzando. Premi il pulsante Seleziona vicino all'FMD per impostare la tua modalità di inserimento.
- PT O controlador deve estar configurado no modo correto para Xbox ou Windows. Liga o controlador ao dispositivo e, em seguida, com os botões FMD, navega até Cardápio > Modo de entrada e seleciona a plataforma que estás a utilizar. Prime o botão Selecionar junto ao FMD para configurares o modo de entrada.
- SE Handkontrollen måste ställas in på rätt läge för att kunna användas på Xbox eller Windows. Anslut handkontrollen till enheten, använd sedan FMD-knapparna för att gå till Meny > Inmatningsläge och välj sedan plattformen du använder. Tryck på Select-knappen bredvid FMD-knapparna för att välja inmatningsläge.
- DK Controlleren skal være indstillet korret for at fungere med Xbox og Windows. Forbind controlleren til din enhed, brug FMD-knapperne til at gå til Menu > Input-tilstand, og vælg din platform. Tryk på Vælg-knappen ved siden af FMD for at vælge din input-tilstand.
- NL De controller moet in de juiste modus worden gezet voor gebruik met Xbox of Windows. Verbind de controller met je apparaat, gebruik daarna de VBD-knopen om naar Menu > Invoermodus te gaan en selecteer het platform dat je gebruikt. Druk op de selectieknop naast het VBD om je invoermodus in te stellen.

CONNECTING A HEADSET | CONNEXION DE CASQUE



Connect a 3.5 mm headset for use on Xbox and PC.

Connectez un casque de 3,5 mm pour une utilisation sur Xbox ou PC.

ES Conecta unos auriculares con puerto de 3,5 mm para usarlos en Xbox y PC.

DE Schließe ein Headset mit einem 3,5-mm-Anschluss für Xbox und PC an.

IT Connetti delle cuffie da 3,5 mm da utilizzare su Xbox e PC.

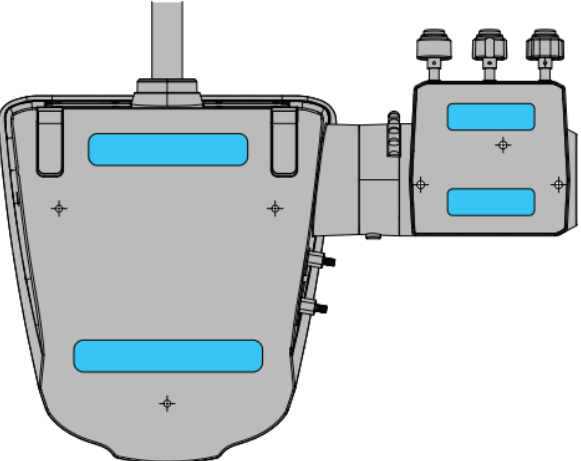
PT Liga a uns auscultadores 3,5 mm para utilizar na Xbox ou PC.

SE Anslut ett 3,5 mm-headset för användning på Xbox och PC.

DK Forbind et 3,5 mm headset til brug på Xbox og PC.

NL Sluit een 3,5mm-headset aan voor gebruik op Xbox en pc.

HARDWARE SETUP | CONFIGURATION DE L'INSTALLATION



3

For scenarios where the desk clamp can't be used, peel and apply the micro suction tape to the highlighted areas and press firmly onto your surface.

Dans les cas où les pinces pour bureau ne pourraient pas être utilisées, décollez et appliquez le ruban adhésif à micro-suction sur les zones en surbrillance, puis appuyez fermement sur la surface.

ES Si no puedes usar el anclaje para escritorio, despegá la cinta de microsucción, colócala en las zonas resaltadas y presiona con fuerza sobre la superficie.

DE Solltest du die Tischklemme nicht verwenden können, nutze das Nanoklebeband. Einfach die Schutzfolie abziehen, auf den markierten Bereichen am Ständer anbringen und den Ständer fest auf die Oberfläche drücken.

IT Per quelle situazioni in cui non è possibile utilizzare il morsetto da scrivania, togli la pellicola protettiva e applica l'adesivo a micro ventose sulle aree evidenziate, poi premi forte sulla superficie.

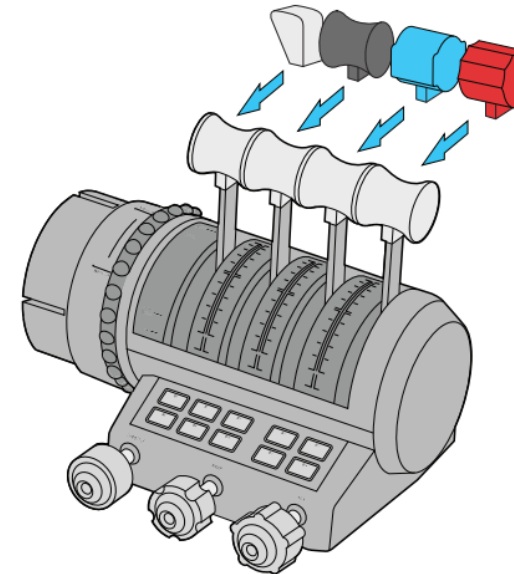
PT Nos casos em que grampo de mesa não pode ser usado, descole e aplique a fita de microssucção nas áreas designadas e pressione na superfície com firmeza.

SE Om inte kan använda bordsklämman ska du sätta mikrotejp på de markerade områdena och trycka ned ordentligt på ytan.

DK Anvend den selvklevende mikrotape på det markerede område, og tryk godt på den, hvis bordklamper ikke kan bruges.

NL Mocht je de bureaulamp niet kunnen gebruiken, kun je de tape met microzuignappen op de gemaarkeerde gebieden aanbrengen en deze stevig aandrukken

HARDWARE SETUP | CONFIGURATION DE L'INSTALLATION



4

Pull the throttle quadrant lever handles to remove. Push your preferred ones onto the levers until they click.

Tirez sur les poignées du levier de manette des gaz pour les retirer. Appliquez celles que vous préférez sur les leviers jusqu'à ce qu'elles s'enclenchent.

ES Tira de las palancas del cuadrante para retirarlas. Pon las que quieras y presiona hasta que se acoplen.

DE Ziehe an den Schubhebeln des Quadranten, um sie zu entfernen. Setze deine bevorzugten Schubhebel an die gewünschte Position und drücke, bis sie hörbar einrasten.

IT Tira le impugnature della leva del quadrante della manetta per rimuoverle. Spingi quelle che preferisci sulle leve fino a sentire un "clic".

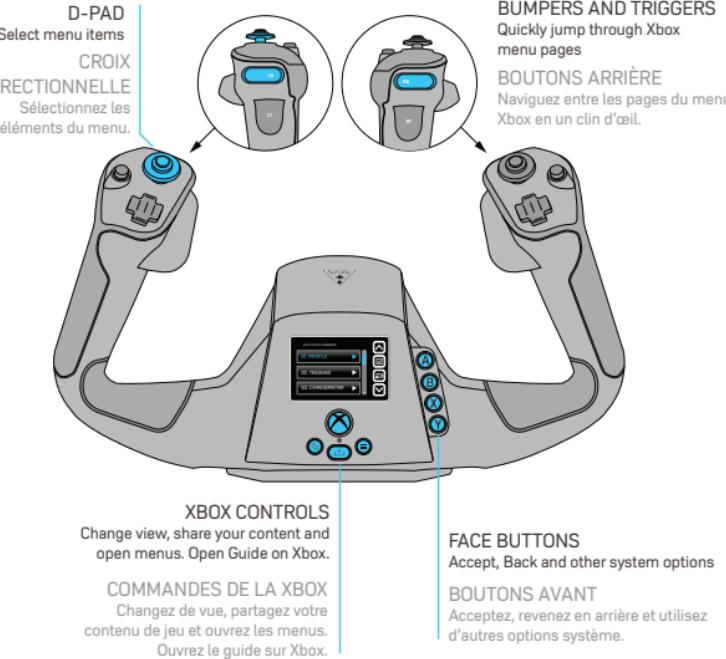
PT Puxa as alavancas do quadrante de aceleração para remover. Empurra as que preferes em direção às alavancas até ouvires um clique.

SE Dra i handtagen på gaskvadranten för att ta bort. Tryck de du föredrar på spakarna tills de klickar.

DK Træk i gashåndtagskvadrantens greb for at fjerne dem. Tryk dine foretrukne greb på håndtagene, indtil de klikker.

NL Trek aan de motorhendels om deze te verwijderen. Duw je voorkeursopties op de hendels tot deze vastklikken.

XBOX NAVIGATION | NAVIGATION XBOX



You can navigate your Xbox system using the controls on the Yoke.

Les commandes du manche vous permettent de parcourir votre système Xbox.

ES Puedes navegar por los menús de Xbox con los controles del volante.

DE Du kannst mit deinem Steuerhorn deine Xbox bedienen.

IT Puoi navigare il sistema Xbox usando i comandi sulla cloche.

PT Podes navegar o teu sistema Xbox com os controlos da forquilha.

SE Du kan ta dig runt i Xbox-systemet med hjälp av kontrollerna på rattan.

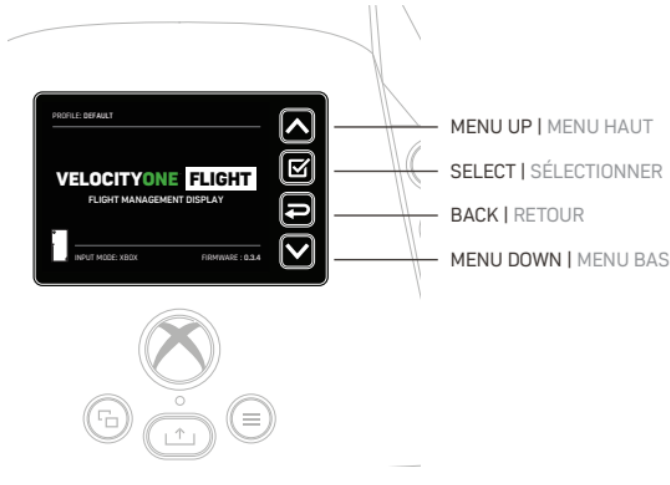
DK Du kan navigere rundt i dit Xbox-system med rorpinde.

NL Je kunt naar je Xbox-systeem navigeren met de besturingselementen op de stuurknuppel.

FLIGHT MANAGEMENT DISPLAY (FMD) | AFFICHAGE DE GESTION DE VOL (AGV)

The Flight Management Display (FMD) allows you to configure your system on the fly. It has dedicated navigation buttons.

L'affichage de gestion de vol (AGV) vous permet de configurer votre système en temps réel. Il dispose de boutons de nавигации специализés.



The FMD will default to the home screen. Use the Menu up/down buttons to access the main menu. Press Select to access a feature or press Back to return to the home screen.

L'AGV s'affichera par défaut sur l'écran d'accueil. Utilisez les boutons menu haut/bas pour accéder au menu principal. Appuyez sur sélectionner pour accéder à une fonctionnalité, ou appuyez sur retour pour revenir à l'écran d'accueil.

ES La FMD mostrará la pantalla de inicio de forma predeterminada. Usa los botones Menú arriba y Menú abajo para acceder al menú principal. Pulsa Seleccionar para seleccionar una opción o Back para volver a la pantalla de inicio.

DE Das FMD führt standardmäßig zur Startseite. Nutze die Tasten für Menü nach oben/unten, um auf das Hauptmenü zuzugreifen. Drücke „Auswählen“, um auf eine Funktion zuzugreifen oder „Zurück“, um zur Startseite zurückzukehren.

IT Di default l'FMD ti condurrà alla schermata Home. Usa i pulsanti Menu su/giù per accedere al menu principale. Premi Seleziona per accedere a una funzionalità, oppure premi Indietro per tornare alla schermata Home.

PT O FMD tem como predefinição o ecrã principal. Usa os botões para cima/para baixo do Menu para aceder ao menu principal. Prima Selecinar para aceder a uma funcionalidade ou prima Voltar para regressar ao ecrã principal.

SE FMD har hemskärmen som standardvisning. Använd menyens uppåt-/nedåtknappar för att komma åt huvudmenyn. Tryck på Select för att komma åt en funktion eller tryck på Back för att återvända till hemskärmen.

DK FMD'et vender tilbage til hjemmeskærmen som standard. Brug op-ned-knapperne i menuen for at komme til hovedmenuen. Tryk Vælg for at gå til en funktion, eller tryk Tilbage for at gå til hjemmeskærmen.

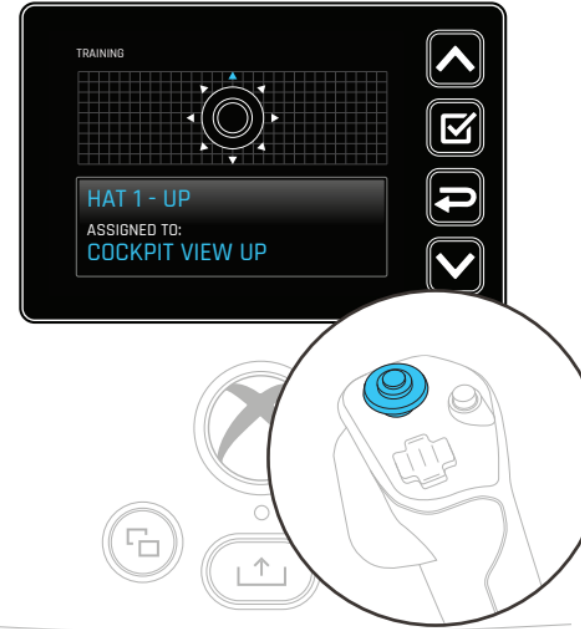
NL Het VBD is standaard ingesteld op het startscherm. Gebruik de knoppen Menu omhoog/omlaag om naar het hoofdmenu te gaan. Druk op Selecteren om een functie te openen of druk op Vorige om terug te gaan naar het startscherm.



Choose the profile that you want to be active in Microsoft Flight Simulator. Your active profile will appear on the Home screen.

Choisissez le profil que vous souhaitez définir comme actif dans Microsoft Flight Simulator. Votre profil actif apparaîtra sur l'écran d'accueil.

- ES Elige el perfil que quieras activar para Microsoft Flight Simulator. Tu perfil activo aparecerá en la pantalla de inicio.
- DE Wähle das Profil, das du für den Microsoft Flight Simulator aktivieren willst. Dein aktives Profil erscheint auf der Startseite.
- IT Scegli il profilo che vuoi avere attivo in Microsoft Flight Simulator. Il tuo profilo attivo comparirà nella schermata Home.
- PT Escolhe o perfil que pretendes que esteja ativo no Microsoft Flight Simulator. O perfil ativo vai aparecer no ecrã principal.
- SE Välj den profil du vill ha aktiv i Microsoft Flight Simulator. Din aktiva profil dyker upp på hemskärmen.
- DK Vælg profilen, som du vil aktivere i Microsoft Flight Simulator. Din aktive profil vises på hjemmeskærmen.
- NL Kies het profiel dat actief moet zijn in Microsoft Flight Simulator. Je actieve profiel wordt weergegeven in het startscherm.



Check the input and remind yourself of the control assignment of the current active profile.

Vérifiez l'entrée et rappelez-vous la configuration des commandes du profil actif actuel.

- ES Comprueba el modo de entrada y la asignación de controles para el perfil activo.
- DE Überprüfe die Eingabe und rufe dir die Zuweisung der Steuerung deines aktuell aktiven Profils ins Gedächtnis.
- IT Controlla l'ingresso e ricordati dei comandi assegnati al profilo attualmente attivo.
- PT Verifica a entrada e lembra-te da atribuição de controlos do perfil ativo atualmente.
- SE Kontrollera inmatningen och även kontrolltilldelning för din aktiva profilen.
- DK Kontroller inputtet, og mind dig selv dig styringstildelingen på den aktive profilen.
- NL Controleer de invoer en let op de toewijzing van besturingselementen voor je huidige actieve profiel.

FMD - CHRONOMETER | AGV - CHRONOMETRE



Shows flight time data from Microsoft Flight Simulator. Alternatively, set to Manual mode via the settings screen to manually set flight time information.

Affiche les données de temps de vol de Microsoft Flight Simulator. Vous pouvez également passer en mode manuel via l'écran des options pour définir manuellement les informations relatives au temps de vol.

- ES Muestra datos sobre el tiempo de vuelo en Microsoft Flight Simulator. También tienes la opción de elegir el modo manual en la pantalla Configuración para configurar el tiempo de vuelo.
- DE Zeigt Flugdaten aus dem Microsoft Flight Simulator an. Alternativ kannst du über den Einstellungsbildschirm in den manuellen Modus wechseln, um die Flugzeitinformationen manuell einzustellen.
- IT Mostra i dati relativi al tempo di volo di Microsoft Flight Simulator. In alternativa, imposta la modalità manuale tramite la schermata Impostazioni per impostare manualmente le informazioni sui tempi di volo.
- PT Mostra os dados de tempo de voo do Microsoft Flight Simulator. Alternativamente, configura o modo Manual através do ecrã de definições para configurar a informação de tempo de voo manualmente.
- SE Visar flygtid i Microsoft Flight Simulator. Du kan välja det manuella läget via inställningsskärmen för att manuellt ställa in flygtidsinformation.
- DK Viser flyvetidsdata fra Microsoft Flight Simulator. Alternativt kan du indstille det til manuel tilstand på indstillingsskærmen for manuelt at angive flyvetiden.
- NL Toont vluchttijdgegevens van Microsoft Flight Simulator. Je kunt ook de handmatige modus instellen via het instellingenscherm om de vluchttijdgegevens handmatig op te geven.

FMD - CHRONOMETER (MANUAL) | AGV - CHRONOMÈTRE (MANUEL)

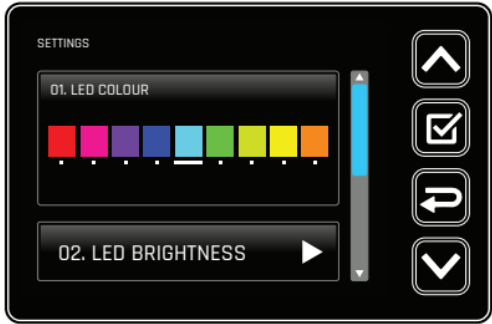


Use up/down to select the local time and press select. Use up/down to set the hour then press select to accept and repeat for minutes. Use up/down to select the timer function. Press select to start and pause the timer. Press back to reset the timer.

Utilisez les touches haut/bas pour sélectionner l'heure locale puis appuyez sur sélectionner. Utilisez les touches haut/bas pour régler l'heure, puis appuyez sur sélectionner pour accepter et répétez l'opération pour les minutes. Utilisez les touches haut/bas pour sélectionner la fonction de chronomètre. Appuyez sur sélectionner pour démarrer ou mettre en pause le chronomètre. Appuyez sur retour pour réinitialiser le chronomètre.

- ES Usa los botones de dirección de arriba y abajo para seleccionar la hora local y pulsa Seleccionar. Usa los botones de dirección de arriba y abajo para ajustar la hora, pulsa Seleccionar y haz lo mismo para los minutos. Usa los botones de dirección de arriba y abajo para seleccionar la función de temporizador. Pulsa Seleccionar para iniciar y pausar el temporizador. Pulsa Atrás para reiniciar el temporizador.
- DE Nutze die Tasten für Menü nach oben/unten, um die lokale Zeit auszuwählen und drücke dann „Auswählen“. Nutze die Tasten für Menü nach oben/unten, um die Stunden auszuwählen und drücke dann „Auswählen“ zum Bestätigen. Wiederhole das Ganze mit den Minuten. Nutze die Tasten für Menü nach oben/unten, um die Timer-Funktion auszuwählen. Drücke „Auswählen“, um den Timer zu starten oder anzuhalten. Drücke „Zurück“, um den Timer zurückzusetzen.
- IT Usa su/giù per selezionare l'ora locale e premi Selezione. Usa su/giù per impostare l'ora, poi premi Selezione per accettare. Ripeti lo stesso procedimento anche per i minuti. Usa su/giù per selezionare la funzione timer. Premi Selezione per avviare e fermare il timer. Premi Indietro per azzerare il timer.
- PT Utiliza os botões para cima/para baixo para selecionar o tempo local e prima em selecionar. Utiliza os botões para cima/para baixo para selecionar a função de temporizador. Prime selecionar para iniciar e pausar o temporizador.
- SE Använd uppå/nedå för att välja lokal tid och tryck på Select. Använd uppå/nedå för att ställa in timme och tryck sedan på Select för att bekräfta och upprepa för minuter. Använd uppå/nedå för att välja timerfunktionen. Tryck på Select för att starta och pausa timern. Tryck på Back för att återställa timern.
- DK Brug op ned for at vælge den lokale tid, og tryk Vælg. Brug op ned for at vælge timentallet, og tryk Vælg for at bekræfte. Gentag med minutallet. Brug op ned for at vælge timer-funktionen. Tryk Vælg for at starte og pause timeren. Tryk Tilbage for at nulstille timeren.
- NL Kies omhoog/omlaag om de lokale tijd te selecteren en druk op Selecteren. Kies omhoog/omlaag om het uur te selecteren en druk op Selecteren. Doe daarna hetzelfde voor de minuten. Kies omhoog/omlaag om de timerfunctie te selecteren. Druk op Selecteren om de timer te starten en te pauzeren. Druk op Vorige om de timer opnieuw in te stellen.

FMD - SETTINGS | AGV - OPTIONS



Configure different options, including LED color, LED brightness, SIP Mode, SIP Brightness, FMD Brightness, Chronometer Mode.

Configurez les différentes options, dont la couleur des LED, leur luminosité, le mode EDS, la luminosité de l'EDS, la luminosité de l'AGV, le mode chronomètre.

ES Configura opciones como el color y el brillo de los LED, el modo y el brillo del SIP, el brillo de la FMD, el modo del cronómetro.

DE Konfiguriere verschiedene Optionen, einschließlich LED-Farbe, LED-Helligkeit, SIP-Modus, SIP-Helligkeit, FMD-Helligkeit, Chronometer-Modus.

IT Configura diverse opzioni, tra cui il colore del LED, la luminosità del LED, la modalità del SIP, la luminosità del SIP, la luminosità dell'FMD, la modalità del cronometro.

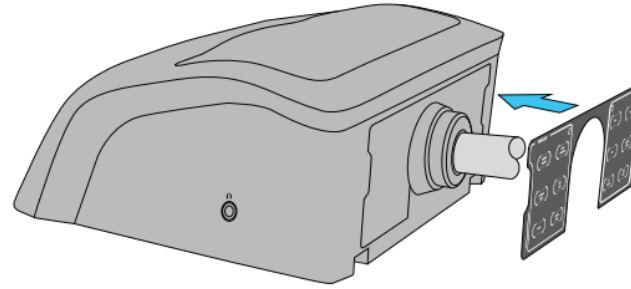
PT Configura diferentes opções, incluindo cor do LED, luminosidade do LED, modo do SIP, luminosidade do SIP, luminosidade do FMD, modo do cronômetro.

SE Konfigurerar olika alternativ, bland annat LED-färg, LED-ljusstyrka, SIP-läge, SIP-ljusstyrka, FMD-ljusstyrka, kronometerläge.

DK Konfigurerer forskellige indstillinger, inklusive LED-farve, LED-lysstyrke, SIP-tilstand, SIP-lysstyrke, FMD-lysstyrke, kronometer-tilstand.

NL Configureer verschillende opties, zoals led-kleur, led-helderheid, SIP-modus, SIP-helderheid, VBD-helderheid, boordklokmodus.

STATUS INDICATOR PANEL (SIP) | ÉCRAN DE SUIVI (EDS)



The Status Indicator Panel (SIP) reacts to real-time events in Microsoft Flight Simulator.

The SIP inserts are held in place via magnets and can be easily removed and replaced. Once you have added your preferred insert, go to the Settings section on the FMD and select the corresponding SIP Mode option to make sure the status alerts match.

L'écran de suivi (EDS) réagit aux événements de Microsoft Flight Simulator en temps réel.

Les inserts d'EDS sont fixés grâce à des aimants, et peuvent aisément être retirés et remplacés. Une fois que vous avez ajouté votre insert préféré, allez dans la section Options de l'AGV et sélectionnez l'option Mode EDS correspondante pour vous assurer que les alertes d'état sont adaptées.

ES Las inserciones del SIP se sujetan mediante imanes que se pueden quitar y sustituir fácilmente. Cuando hayas puesto las inserciones que prefieras, ve a la sección Configuración de la FMD y selecciona la opción del modo del SIP que corresponda según las alertas de estado.

DE Die SIP-Einsätze werden über einen Magneten befestigt und können ganz einfach ausgetauscht werden. Sobald du deinen bevorzugten Einsatz hinzugefügt hast, gehe zu den Einstellungen des FMD und wähle die entsprechende SIP-Modus-Einstellung aus, damit die Statuswarnungen übereinstimmen.

IT Gli inserti del SIP sono fissati tramite magneti e possono essere facilmente rimossi e sostituiti. Una volta installato l'inserto che preferisci, vai alla sezione Impostazioni dell'FMD e seleziona la modalità del SIP corrispondente per assicurarti che gli allarmi di stato corrispondano.

PT As inserções do SIP são colocadas no lugar através de imanes e podem ser facilmente removidos e substituídos. Depois de adicionado a inserção da tua preferência, vai à secção de Definições do FMD e seleciona a opção de modo SIP correspondente para te certificares que os alertas de estado correspondem.

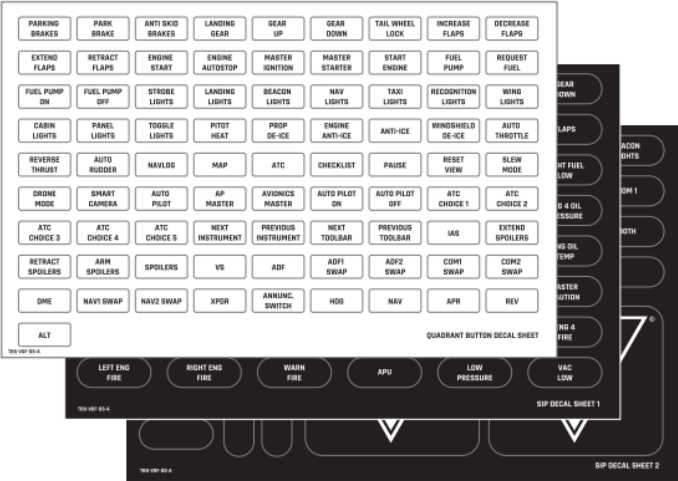
SE SIP-inläggarna hålls på plats med magneter och kan enkelt tas bort och ersättas. När du har lagt till ett inlägg, gå till FMD-inställningarna och välj motsvarande SIP-läge för att se till att statusvarningarna stämmer överens.

DK SIP-tilføjelserne holdes på plads med magnetter og kan let fjernes eller udskiftes. Når du har placeret din ønskede tilføjelse, skal du gå til Indstillerne-sekctionen af FMD'et og vælge den tilsvarende SIP-tilstand for at sikre, at statusalarmerne matcher.

NL De SIP-inzetstukken worden met magneten op hun plaats gehouden en kunnen eenvoudig worden verwijderd en vervangen. Wanneer je je voorkeursinzetstuk hebt toegevoegd, ga je naar het gedeelte Instellingen op het VBD en selecteer de bijbehorende SIP-modus om te controleren of de statusmeldingen overeenkomen.



DECAL SHEET | FEUILLE D'AUTOCOLLANTS



Peel off a label and apply directly to the quadrant buttons or SIP insert.

Décollez une étiquette et appliquez-la directement sur les boutons du quadrant ou sur l'insert EDS.

- ES Despega una etiqueta y pónsela al botón de cuadrante o a la inserción del SIP que prefieras.
- DE Nutze die Aufkleber und bringe sie auf den Quadranten-Tasten oder den SIP-Einsätzen an.
- IT Rimuovi il retro di un'etichetta adesiva e applicala direttamente sui pulsanti del quadrante o sull'inserto del SIP.
- PT Descola uma etiqueta e aplique-a diretamente nos botões do quadrante ou inserção SIP.
- SE Ta loss en dekal och sätt fast den på kvadrantknapparna eller SIP-inlägget.
- DK Træk et mærke af, og sæt det direkte på kvadrantknapperne eller SIP-tilføjelsen.
- NL Trek er een label af en breng dit direct aan op de motorhendelknoppen of het SIP-inzetstuk.

**Not seeing what you're looking for here?
Visit turtlebeach.com/support
for the latest Tech Support information.**

**Vous n'avez pas trouvé ce que vous cherchiez?
Rendez-vous sur turtlebeach.com/support
pour consulter les dernières informations
de l'assistance technique.**

CUSTOM PROFILE ASSIGNMENTS | CONFIGURATION DES PROFILS PERSONNALISÉS

PROFILE NAME:
NOM DE PROFIL :

FLIGHT CONTROL	ASSIGNMENT
Yoke ↔	
Yoke ⇲	
LT	
RT	
Trim Wheel	
Quad Lever 1	
Quad Lever 2	
Quad Lever 3	
Quad Lever 4	
TPM Throttle	
TPM Prop	
TPM Mixture	

FLIGHT CONTROL	ASSIGNMENT
A	
B	
X	
Y	
LB	
RB	
View Icon	
Menu Icon	
POV-1 ↑	
POV-1 →	
POV-1 ↓	
POV-1 ←	

FLIGHT CONTROL	ASSIGNMENT
POV-2 ↑	
POV-2 →	
POV-2 ↓	
POV-2 ←	
HAT-1 ↑	
HAT-1 →	
HAT-1 ↓	
HAT-1 ←	
HAT-2 ↑	
HAT-2 →	
HAT-2 ↓	
HAT-2 ←	

FLIGHT CONTROL	ASSIGNMENT
B1	
B2	
B3	
B4	
B5	
B6	
B7	
B8	
B9	
B10	
B11	
B12	

CUSTOM PROFILE ASSIGNMENTS | CONFIGURATION DES PROFILS PERSONNALISÉS

PROFILE NAME:
NOM DE PROFIL :

FLIGHT CONTROL	ASSIGNMENT
Yoke ↔	
Yoke ⇲	
LT	
RT	
Trim Wheel	
Quad Lever 1	
Quad Lever 2	
Quad Lever 3	
Quad Lever 4	
TPM Throttle	
TPM Prop	
TPM Mixture	

FLIGHT CONTROL	ASSIGNMENT
A	
B	
X	
Y	
LB	
RB	
View Icon	
Menu Icon	
POV-1 ↑	
POV-1 →	
POV-1 ↓	
POV-1 ←	

FLIGHT CONTROL	ASSIGNMENT
POV-2 ↑	
POV-2 →	
POV-2 ↓	
POV-2 ←	
HAT-1 ↑	
HAT-1 →	
HAT-1 ↓	
HAT-1 ←	
HAT-2 ↑	
HAT-2 →	
HAT-2 ↓	
HAT-2 ←	

FLIGHT CONTROL	ASSIGNMENT
B1	
B2	
B3	
B4	
B5	
B6	
B7	
B8	
B9	
B10	
B11	
B12	



**Regulatory Compliance Statements for the VELOCITYONE FLIGHT
Federal Communications Commission (FCC) Compliance Notices**

Class B Interference Statement

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15, Subpart B of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses, and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, 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.

FCC Caution:

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

This product is compliant with the Consumer Product Safety Improvement Act of 2008, Public Law 110-314 (CPSIA)

WARNING: This product can expose you to chemicals which are known to the State of California to cause cancer. For more information, go to www.P65Warnings.ca.gov.

Canadian ICES Statements

Canadian Department of Communications Radio Interference Regulations

This digital apparatus does not exceed the Class B limits for radio-noise emissions from a digital apparatus as set out in the Radio Interference Regulations of the Canadian Department of Communications. This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003.

Règlement sur le brouillage radioélectrique du ministère des Communications

Cet appareil numérique respecte les limites de bruits radioélectriques visant les appareils numériques de classe B prescrites dans le Règlement sur le brouillage radioélectrique du ministère des Communications du Canada. Cet appareil numérique de la Classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.



European Union and European Fair Trade Association (EFTA) Regulatory Compliance

Declaration of Conformity

Marking by this symbol:

indicates compliance with the Essential Requirements of the EMC Directive of the European Union (2014/30/EU). This equipment meets the following conformance standards:

Applicable Standards:

EMC: EN55014-1 / EMI: EN55014-2

ICE-GPSC: EN62368-1

CE Packaging: 94/62/EC Toxic Elements in Packaging

Additional licenses issued for specific countries available on request.

Please visit the following URL for a complete copy of the Declaration of Conformity:

<http://www.turtlebeach.com/homologation>

Other:

EN71-1/-2/-3, Chemistry : BPA

Environmental:

REACH: SVHC 211, REACH: Appendix 17: Entry 23 of REACH Annex XVII / PAHs: Entry 50 of REACH ANNEX XVII, ROHS 2.0

WEEE : Directive 2012/19/EU



This symbol on the product or its packaging indicates that this product must not be disposed of with your other household waste. Instead, it is your responsibility to dispose of your waste equipment by handing it over to a designated collection point for the recycling of waste electrical and electronic equipment. The separate collection and recycling of your waste equipment at the time of disposal will help conserve natural resources and ensure that it is recycled in a manner that protects human health and the environment. For more information about where you can drop off your waste for recycling, please contact your local authority, or where you purchased your product.

Voyetra Turtle Beach Inc. is obligated as a producer with a main activity of selling under The Producer Responsibility Obligations (Packaging Waste) Regulations 2007. To fulfil our obligation we are registered with Comply Direct and their Recycling Room. Here you will find advice and information on packaging waste management, recycling symbols and the waste hierarchy principles of reduce, reuse and recycle.
<https://www.complydirect.com/the-recycling-room/>



Class B

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会(VCCI)の基準に基づくクラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。取扱説明書に従って正しい取り扱いをして下さい。



YVR

JOHN A. BROWN M.
International Airport
Vancouver, British Columbia

LAX

JOHN V. GALT M.
Los Angeles International

YYZ

JOHN C. YATON M.
Toronto Pearson International

Airport

Toronto, Ontario

JFK

JOHN F. KENNEDY M.

Airport

New York City

MEX

JOHN C. W.

Poindexter M.

Airport

Mexico City, Mexico



WWW.TURTLEBEACH.COM

LHR

JOHN A. LEWIS M.
London Heathrow International

Airport

London, England

CDG

JOHN A. CONNELL M.

Airport

Paris, France

DKB

JOHN A. KELLY M.

Airport

Dubai, United Arab Emirates

UAE

Emirates

Arabian Peninsula

Arabian Sea

Red Sea

Suez Canal

Indian Ocean

South Pacific

South America

North America

North Atlantic

North Sea

North Europe

North Africa

North Asia

North Pacific

North America

North Atlantic

North Sea

North Europe

North Africa

North Asia

North Pacific

North America

North Atlantic

North Sea

North Europe

North Africa

North Asia

North Pacific

North America

North Atlantic

North Sea

North Europe

North Africa

North Asia

North Pacific

North America

North Atlantic

North Sea

North Europe

North Africa

North Asia

North Pacific

North America

North Atlantic

North Sea

North Europe

North Africa

North Asia

North Pacific

North America

North Atlantic

North Sea

North Europe

North Africa

North Asia

North Pacific

North America

North Atlantic

North Sea

North Europe

North Africa

North Asia

North Pacific

North America

North Atlantic

North Sea

North Europe

North Africa

North Asia

North Pacific

North America

North Atlantic

North Sea

North Europe

North Africa

North Asia

North Pacific

North America

North Atlantic

North Sea

North Europe

North Africa

North Asia

North Pacific

North America

North Atlantic

North Sea

North Europe

North Africa

North Asia

North Pacific

North America

North Atlantic

North Sea

North Europe

North Africa

North Asia

North Pacific

North America

North Atlantic

North Sea

North Europe

North Africa

North Asia

North Pacific

North America

North Atlantic

North Sea

North Europe

North Africa

North Asia

North Pacific

North America

North Atlantic

North Sea

North Europe

North Africa

North Asia

North Pacific

North America

North Atlantic

North Sea

North Europe

North Africa

North Asia

North Pacific

North America

North Atlantic

North Sea

North Europe

North Africa

North Asia

North Pacific

North America

North Atlantic

North Sea

North Europe

North Africa

North Asia

North Pacific

North America

North Atlantic

North Sea

North Europe

North Africa

North Asia

North Pacific

North America

North Atlantic

North Sea

North Europe

North Africa

North Asia

North Pacific

North America

North Atlantic

North Sea

North Europe

North Africa

North Asia

North Pacific

North America

North Atlantic

North Sea

North Europe

North Africa

North Asia

North Pacific

North America

North Atlantic

North Sea

North Europe

North Africa

North Asia

North Pacific

North America

North Atlantic

North Sea

North Europe

North Africa

North Asia

North Pacific

North America

North Atlantic

North Sea

North Europe

North Africa

North Asia

North Pacific

North America

North Atlantic

North Sea

North Europe

North Africa

North Asia

North Pacific

North America

North Atlantic

North Sea

North Europe

North Africa

North Asia

North Pacific

North America

North Atlantic

North Sea

North Europe

North Africa

North Asia

North Pacific

North America

North Atlantic

North Sea

North Europe

North Africa

North Asia

North Pacific

North America

North Atlantic

North Sea

North Europe

North Africa

North Asia

North Pacific

North America

North Atlantic

North Sea

North Europe

North Africa

North Asia

North Pacific

North America

North Atlantic

North Sea

North Europe

North Africa

North Asia

North Pacific

North America

North Atlantic

North Sea

North Europe

North Africa

North Asia

North Pacific

North America

North Atlantic

North Sea

North Europe

North Africa

North Asia

North Pacific

North America

North Atlantic

North Sea

North Europe

North Africa

North Asia

North Pacific

North America

North Atlantic

North Sea

North Europe

North Africa

North Asia

North Pacific

North America

North Atlantic

North Sea

North Europe

North Africa

North Asia

North Pacific

North America

North Atlantic

North Sea

North Europe

North Africa

North Asia

North Pacific

North America

North Atlantic

North Sea

North Europe

North Africa

North Asia

North Pacific

North America

North Atlantic

North Sea

North Europe

North Africa

North Asia

North Pacific

North America

North Atlantic