

# CMC SERIES



FRANÇAIS

ITALIANO

ESPAÑOL

 **steinberg**  
Creativity First

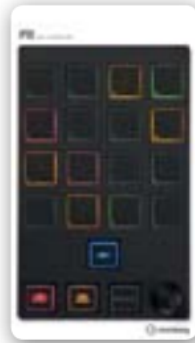
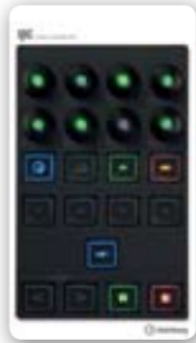
C'EST VOUS QUI PRENEZ LE CONTRÔLE ! PRENDETE

# TAKE CONTROL!

**La série CMC** marque la naissance d'une nouvelle génération de contrôleurs ultra compacts et alimentés en USB. Ces six contrôleurs peuvent être montés en série afin de constituer un système de contrôle personnalisé pour Cubase et Nuendo. Que vous soyez férus de rythmes, artiste de musique électronique ou propriétaire d'un studio, vous pouvez être sûr que la série CMC vous offrira toutes les options de contrôle dont vous avez besoin.

**La CMC series** introduce una nuova gamma di sei controller compatti alimentati via USB che possono essere collegati tra loro in modo da creare un sistema di controllo personalizzato per Cubase e Nuendo. Sia che siate creatori di beat, artisti di musica elettronica o proprietari di uno studio di registrazione, la CMC series dispone di tutte le opzioni di controllo di cui potrete aver bisogno!

**La serie CMC** introduce una nueva variedad de seis controladores finos alimentados por USB que se pueden encadenar para formar un sistema de control personalizado para Cubase y Nuendo. Sea usted un creador de ritmos, un artista de música electrónica o el propietario de un estudio, esté seguro, la serie CMC tiene todas las opciones de control que está buscando.



# IL CONTROLLO! ¡TOME EL CONTROL!

- Six micro-contrôleurs exceptionnels conçus tout spécialement pour les utilisateurs de Cubase
- Des configurations extensibles en toute flexibilité grâce à une approche modulaire
- Un degré d'intégration à Cubase jamais atteint jusqu'ici
- Une technologie innovante et des faders tactiles haute résolution
- Des contrôleurs aisément transportables car compacts et alimentés en USB
- Sei micro controller unici nel loro genere, perfettamente adattati per gli utenti di Cubase
- Approccio modulare per garantire un'espandibilità estremamente flessibile
- Integrazione con Cubase ai massimi livelli
- Tecnologia di ultima generazione, inclusi touch fader ad alta risoluzione
- Grande portatilità grazie al design compatto e all'alimentazione via USB
- Seis únicos micro controladores confeccionados perfectamente para los usuarios de Cubase
- Enfoque modular que permite expansión flexible
- La integración con Cubase más perfecta jamás vista
- Tecnología innovadora incluyendo un fader sensible al tacto de alta resolución
- Portable debido al diseño compacto y alimentación USB



# CH

 CHANNEL CONTROLLER

# CMC CH

## CHANNEL CONTROLLER

**Doté d'un fader tactile innovant et ultra précis, de 16 boutons rétroéclairés et d'un encodeur rotatif, le contrôleur de canaux CMC alimenté en USB vous permet de contrôler instantanément toutes les fonctions des canaux dans Cubase.**

### PRINCIPALES FONCTIONNALITÉS

- Contrôleur de canaux alimenté en USB
- Fader tactile haute précision avec affichage visuel
- Accès direct aux principales fonctions des canaux : volume, panoramique, fonctions mutet et solo, écriture et lecture des automatisations et sélection des canaux
- 16 boutons, un potentiomètre et un fader tactile avec affichage visuel multicolore
- 8 boutons de fonctions assignables par l'utilisateur

Grazie a un innovativo touch fader ad alta risoluzione, a 16 pulsanti retroilluminati e a un encoder rotativo, il CMC Channel Controller, alimentato via USB, offre un accesso rapido e intuitivo a tutte le funzioni relative ai canali di Cubase.

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Controller per i canali alimentato via USB
- Touch fader ad alta risoluzione con feedback visivo
- Accesso diretto alle principali funzioni di controllo dei canali, incluse volume, pan, mute, solo, scrittura/lettura automazione e selezione canale
- 16 pulsanti, un encoder e un touch fader con feedback visivo multi-colore
- 8 pulsanti funzione assegnabili liberamente

Ofreciendo un innovador y altamente preciso fader sensible al tacto, 16 botones retroiluminados y un codificador giratorio, el controlador de canal CMC alimentado por USB le da acceso a todas las funciones de Cubase relacionadas con canales.

### CARACTERÍSTICAS CLAVE

- Controlador de canal alimentado por USB
- Un fader sensible al tacto de alta precisión y con feedback visual
- Acceso directo a la mayoría de funciones de control de canal, incluyendo volumen, panorama, enmudecer, solo, leer/escribir automatización, y selección de canal
- 16 botones, un potenciómetro y un fader sensible al tacto con feedback visual multicolor
- 8 botones de funciones asignables por el usuario

**FD** FADER CONTROLLER



# CMC FD

## FADER CONTROLLER

**Le CMC-FD est un contrôleur USB de pointe équipé de quatre faders tactiles haute résolution avec vu-mètres DEL intégrés et d'une fonction solo/muet. Il est possible d'en connecter jusqu'à quatre pour les utiliser simultanément.**

### PRINCIPALES FONCTIONNALITÉS

- Contrôleur à faders alimenté en USB d'une résolution de 1024 pas
- Technologie innovante de faders à capteurs de capacité
- Pour alterner entre les fonctions solo et mutet d'un canal, il suffit d'appuyer sur le bouton Shift et de toucher un fader
- En mode Meter, une bande de DEL rouges vous indique le niveau de volume
- Il est possible de connecter ensemble jusqu'à 4 contrôleurs CMC-FD

**Il CMC-FD è un controller USB di ultima generazione dotato di quattro touch fader ad alta risoluzione con controllo di livello a LED integrato, funzioni solo/mute e il supporto per l'utilizzo simultaneo di più unità (fino a quattro).**

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Controller a fader alimentato via USB con risoluzione di 1024 step
- Controller touch di nuovissima concezione con innovativa tecnologia a fader a risposta estremamente rapida e precisa
- Toccando il fader mentre si preme il tasto Shift si alterna lo stato di solo e mute del canale
- In modalità Meter, la barra a LED di colore rosso del controller touch indica il livello del volume
- Possibilità di collegare simultaneamente fino a 4 controller CMC-FD

**El CMC-FD es un avanzado controlador USB que ofrece cuatro faders sensibles al tacto de alta resolución con medidor LED integrado, función solo/enmudecer y soporte para hasta cuatro unidades simultáneas.**

### CARACTERÍSTICAS CLAVE

- Controlador de faders alimentado por USB con una resolución de 1024 pasos
- Controlador táctil recientemente desarrollado que le ofrece un diseño de faders innovador
- Dar un toque al fader mientras pulsa la tecla Mayús. cambia entre solo y enmudecido
- En el modo Meter, la tira roja de LEDs del controlador táctil indica el nivel de volumen
- Se pueden conectar a la vez hasta 4 controladores CMC-FD

**TP**

TRANSPORT CONTROLLER



BAR

LEFT  
SET L

NUDGE L

RIGHT  
SET R

SHIFT

EVENT L

COPY  
TRACK

JOG

SHTL

LOCATE

SCRL

ZOOM

TAP

TEMPO

SLIDER  
MODE

steinberg

# CMC TP

## TRANSPORT CONTROLLER

**Doté d'un curseur tactile haute précision à six modes et de 17 boutons rétroéclairés assignables, le contrôleur CMC-TP vous permet d'accéder instantanément et en toute simplicité aux fonctions de transport de Cubase.**

Grazie a un controller touch ad alta precisione dotato di sei modalità operative, a 17 pulsanti di gomma retroilluminati e a delle funzioni assegnabili liberamente, il controller CMC-TP offre un accesso istantaneo ed estremamente intuitivo alla sezione di trasporto di Cubase.

Ofreciendo un deslizador táctil de alta precisión con seis modos de funcionamiento, 17 botones de goma retroiluminados y funciones asignables por el usuario, el controlador CMC-TP le da acceso instantáneo a la sección de transporte de Cubase.

### PRINCIPALES FONCTIONNALITÉS

- Contrôleur à faders  
Contrôleur de transport alimenté en USB
- Prise en charge des principales fonctions de transport : lecture, stop, enregistrement, retour et avance rapides, lecture en boucle, décalage et insertion de marqueurs
- Nouveau contrôleur tactile doté d'un curseur à capteurs de capacité
- Curseur tactile offrant de nouvelles possibilités de contrôle pour les fonctions Jog, Shuttle, Locate, Scroll, Zoom, Metronome et Tempo
- 4 touches de fonctions assignables par l'utilisateur

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

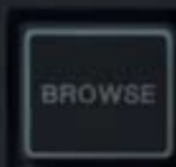
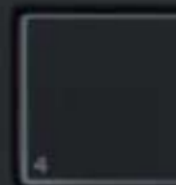
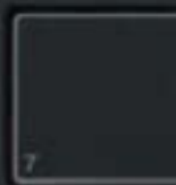
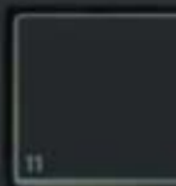
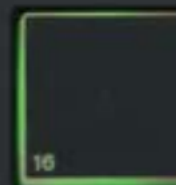
- Controller per le funzioni di trasporto alimentato via USB
- Funzioni di trasporto principali, incluse Riproduci, Ferma, Registra, Avanti, Indietro, Ciclo, Spinta e Inserisci Marker
- Controller touch di nuovissima concezione con innovativa tecnologia a cursori a risposta estremamente rapida e precisa
- Controllo innovativo per le funzioni Jog, Shuttle, Individua, Scorri, Ingrandimento, Metronomo e Tempo attraverso il cursore touch
- 4 tasti funzione assegnabili liberamente

### CARACTERÍSTICAS CLAVE

- Controlador de transporte alimentado por USB
- Funciones más importantes de transporte, incluyendo Reproducir, Detener, Grabar, Adelante, Atrás, Ciclo, Empujar e Insertar Marcador
- Controlador táctil recientemente desarrollado con un diseño innovador
- El deslizador táctil le ofrece un novedoso control para el Jog, Shuttle, Buscar, Desplazar, Zoom, Metrónomo y Tempo
- 4 teclas de función asignables por el usuario

**PD**

PAD CONTROLLER



# CMC PD

## PAD CONTROLLER

**Doté de 16 pads en caoutchouc rétroéclairés, d'un encodeur rotatif et de deux modes de fonctionnement, le CMC-PD représente le nec plus ultra pour créer des grooves dynamiques et accéder aux fonctions les plus utilisées de votre station de travail audio-numérique.**

### PRINCIPALES FONCTIONNALITÉS

- Contrôleur à pads MIDI alimenté en USB
- Les pads s'allument en vert, orange ou rouge selon la force avec laquelle vous appuyez
- La fonction Bank offre 16 jeux d'assignations MIDI différents (banque 1 à 8 : banques utilisateur modifiables, banques 9 à 15 : banques d'usine non-modifiables et banque 16 : fonctions Cubase dédiées)
- Le mode 4Velocity facilite l'enregistrement en pas à pas
- Logiciel d'édition CMC-PD inclus

Con i suoi 16 pulsanti di gomma retroilluminati, un encoder rotativo e due modalità operative, il CMC-PD è il controller definitivo per la creazione di groove dinamici e per accedere con facilità alle funzioni della vostra DAW preferita.

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Controller MIDI a pad alimentato via USB
- Illuminazione a 3 colori (verde, arancio o rosso) per ciascun pad in base alla forza della pressione
- Funzione Bank che offre 15 differenti mappe di allocazione per le note MIDI (banchi 1-8: banchi utente variabili; banchi 9-15: banchi di fabbrica fissi e banco 16: funzioni di Cubase dedicate)
- Modalità 4Velocity che velocizzano la registrazione a step
- Software CMC-PD editor incluso

Con 16 botones de goma retroiluminados, un codificador rotatorio y dos modos de funcionamiento, el CMC-PD es el controlador definitivo para crear ritmos dinámicos y acceder a las funciones favoritas de su DAW.

### CARACTERÍSTICAS CLAVE

- Controlador MIDI alimentado por USB
- Cada botón emite una luz verde, naranja o roja dependiendo de la fuerza de la pulsación
- La función de bancos le ofrece 15 mapas de colocación de notas MIDI (bancos 1-8: bancos de usuario variables; bancos 9-15: bancos de fábrica fijos; y banco 16: dedicado a funciones de Cubase)
- El modo 4Velocity acelera la grabación por pasos
- Incluye el programa de edición de CMC-PD

# QC

QUICK CONTROLLER



# CMC QC

## QUICK CONTROLLER

**Le Contrôleur instantané CMC alimenté en USB est doté de 13 boutons rétroéclairés et de 8 encodeurs rotatifs qui vous offrent un contrôle tactile de haute précision sur pratiquement tous les effets, égaliseurs et paramètres de performance de Cubase.**

### PRINCIPALES FONCTIONNALITÉS

- Contrôleur à encodeurs rotatifs alimenté en USB
- En mode Quick Control, possibilité d'assigner 8 encodeurs rotatifs lumineux à des paramètres du logiciel
- En mode EQ, contrôle des paramètres d'égalisation des canaux via les 8 encodeurs rotatifs
- En mode MIDI, assignation de numéros de contrôleurs MIDI aux 8 encodeurs rotatifs grâce au logiciel d'édition CMC-QC
- 8 touches de fonctions assignables par l'utilisateur

**Il CMC Quick Controller alimentato via USB dispone di 13 pulsanti retroilluminati affiancati da otto encoder rotativi ed è in grado di offrire un preciso controllo sensibile al tatto con qualsiasi tipo di effetto e con tutti i parametri di EQ e di performance in Cubase.**

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Controller a encoder rotativi alimentato via USB
- Modalità Quick Control per l'assegnazione degli 8 encoder rotativi illuminati ai parametri del software
- Modalità EQ che consente agli 8 encoder rotativi di modificare i parametri di EQ dei canali
- Modalità MIDI per l'assegnazione di qualsiasi MIDI control number agli 8 encoder rotativi attraverso il software CMC-QC editor
- 8 tasti funzione assegnabili liberamente

**El controlador rápido CMC alimentado por USB aloja 13 botones retroiluminados en ocho codificadores rotatorios para ofrecerle un control táctil preciso sobre virtualmente cualquier parámetro de efecto, EQ, e interpretación de Cubase.**

### CARACTERÍSTICAS CLAVE

- Controlador de codificadores rotatorios alimentado por USB
- Modo de control rápido para asignar los 8 codificadores rotatorios a parámetros del programa
- El modo EQ permite que los 8 codificadores rotatorios cambien parámetros de EQ del canal
- El modo MIDI permite asignar cualquier número de control MIDI a los 8 codificadores rotatorios usando el programa de edición de CMC-QC
- 8 teclas de función asignables por el usuario

# AI

AI CONTROLLER



# CMC AI

## AI CONTROLLER

Équipé du nouveau potentiomètre AI Knob de Steinberg, de 10 boutons en caoutchouc et de plusieurs modes de fonctionnement dédiés, le contrôleur portable CMC-AI est un outil ultra flexible qui vous fera gagner un temps précieux avec Cubase.

### PRINCIPALES FONCTIONNALITÉS

- Contrôleur AI Knob alimenté en USB
- Le contrôleur AI Knob permet de contrôler les paramètres qui ont été sélectionnés à la souris dans le logiciel
- En mode Volume, le contrôleur AI Knob détermine la valeur du fader Master
- En mode Browse, le contrôleur AI Knob et les touches fléchées permettent de rechercher et sélectionner un préréglage dans la fenêtre de navigation
- 4 touches de fonctions assignables par l'utilisateur

Grazie all'innovativa AI Knob di Steinberg, a 10 pulsanti di gomma e a delle modalità operative dedicate, il CMC AI Controller rappresenta un'aggiunta estremamente comoda e versatile a qualsiasi sistema Cubase.

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Controller AI Knob alimentato via USB
- AI Knob per la regolazione dei parametri software selezionati tramite il mouse del computer
- Modalità Volume per consentire all'AI Knob di regolare il valore del fader master
- Modalità Browse per consentire all'AI Knob e alle frecce direzionali di cercare e selezionare un preset nella finestra di ricerca
- 4 tasti funzione assegnabili liberamente

Con el rompedor Knob AI de Steinberg, 10 botones de goma y modos de trabajo dedicados, el Controlador CMC AI portable es una pieza verdaderamente versátil, que ahorrará mucho tiempo a cualquier sistema Cubase.

### CARACTERÍSTICAS CLAVE

- Controlador AI Knob alimentado por USB
- AI Knob ajusta parámetros del programa seleccionados con el ratón
- El modo Volume permite al AI Knob ajustar el valor del fader maestro
- El modo Browse permite al AI Knob y a las teclas de dirección buscar y seleccionar un preset en la ventana de búsqueda
- 4 teclas de función asignables por el usuario

# CMC SERIES

## DÉCOUVREZ LA SÉRIE CMC

Visitez [www.steinberg.net](http://www.steinberg.net) pour plus de détails.

## PROVATE LA CMC SERIES

Visitate il sito web [www.steinberg.net](http://www.steinberg.net) per maggiori dettagli.

## CONOZCA LA SERIE CMC

Visite [www.steinberg.net](http://www.steinberg.net) para más detalles.