

S.T.R.I.K.E. 7 Gaming Keyboard

英語配列



分離合体によりフルキーボード、テンキーレス、左手キーボードなど様々な使い方を可能にするハイエンドゲーミングキーボード

●MC-STRIKE7の特長

1. V.E.N.O.M TFT タッチセンサーディスプレイ モジュール
2. モジュールシステム採用による自由なレイアウト
3. RGB バックライト
・1,600 万色の中から好きなカラーを選択可能
4. 高機能ゲーミングキーボード
・アンチゴースト機能、Windows キー無効化、多数のプログラミング・マクロ設定
5. セルフパワー USB (High-Speed) ハブx2 ポート搭載
6. 好みで選べる WASD&方向キー付属



◆ケーブル長 180cm ◆対応 OS Windows XP、Windows Vista、Windows 7、8 (32ビット、64ビットともに対応)
◆接続 I/F PC との接続：USB USB セルフパワーハブ x 2

キーボード

型番：MC-STRIKE7Z

発売元：マッドキャッツ株式会社



●ユーザー問い合わせ先
マッドキャッツ カスタマーセンター：jpsupport@madcatz.com
ホームページURL：www.madcatz.co.jp



マッドキャッツ、Mad Catz、および、Mad Catzロゴは、Mad Catz Inc. の登録商標です。その他、記載されている会社名、製品名は、各社の登録商標または商標です。

Win

S.T.R.I.K.E. 7 Gaming Keyboard

型番：MC-STRIKE7Z

S.T.R.I.K.E.™ 7

:: GAMING KEBORD FOR PC ::

英語配列



- キーレイアウト 英語 109キーレイアウト
- キー構造 メンブレン
- キーピッチ 19mm
- キーストローク 3.6mm
- 押下圧g 60(±10)
- バックライト機能 搭載(RGB LED)約1,600万色から選択可能
- 特殊ボタン コントロールモジュール/システムミュートボタン、マイクミュートボタン、ボリュームアップ、ボリュームダウン、モード切替ボタン(1、2、3)、ホームボタン、V.E.N.O.M. TFT-LCDタッチスクリーン(最大72機能割当可能)バームレスト部・左親指ボタン、左親指ホイールマクロボタンモジュール・マクロボタン x 4、テンキーモジュール・プログラマブルボタン x 5



Win

S.T.R.I.K.E. 7 Gaming keyboard

型番：MC-STRIKE7Z

S.T.R.I.K.E. 7 Gaming Keyboard

英語配列



分離合体によりフルキーボード、テンキーレス、左手キーボードなど様々な使い方を可能にするハイエンドゲーミングキーボード

●MC-STRIKE7の特長

1. V.E.N.O.M TFT タッチセンサーディスプレイ モジュール
2. モジュールシステム採用による自由なレイアウト
3. RGB バックライト
・1,600 万色の中から好きなカラーを選択可能
4. 高機能ゲーミングキーボード
・アンチゴースト機能、Windows キー無効化、多数のプログラミング・マクロ設定
5. セルフパワー USB (High-Speed) ハブx2 ポート搭載
6. 好みで選べる WASD&方向キー付属



◆ケーブル長 180cm ◆対応 OS Windows XP、Windows Vista、Windows 7、8 (32ビット、64ビットともに対応)
◆接続 I/F PC との接続：USB USB セルフパワーハブ x 2

キーボード

型番：MC-STRIKE7Z

発売元：マッドキャッツ株式会社



●ユーザー問い合わせ先
マッドキャッツ カスタマーセンター：jpsupport@madcatz.com
ホームページURL：www.madcatz.co.jp



マッドキャッツ、Mad Catz、および、Mad Catzロゴは、Mad Catz Inc. の登録商標です。その他、記載されている会社名、製品名は、各社の登録商標または商標です。

S.T.R.I.K.E.™ 7

:: GAMING KEBORD FOR PC ::

英語配列



- キーレイアウト 英語 109キーレイアウト
- キー構造 メンブレン
- キーピッチ 19mm
- キーストローク 3.6mm
- 押下圧g 60(±10)
- バックライト機能 搭載(RGB LED)約1,600万色から選択可能
- 特殊ボタン コントロールモジュール/システムミュートボタン、マイクミュートボタン、ボリュームアップ、ボリュームダウン、モード切替ボタン(1、2、3)、ホームボタン、V.E.N.O.M. TFT-LCDタッチスクリーン(最大72機能割当可能)バームレスト部・左親指ボタン、左親指ホイールマクロボタンモジュール・マクロボタン x 4、テンキーモジュール・プログラマブルボタン x 5

