



Mad Catz® kündigt eine neue Generation erstklassiger Cyborg™ Gaming-Mäuse an

Erste komplett anpassbare Hochleistungs-Gaming-Maus

San Diego, 06. Januar 2010

Mad Catz® Interactive, Inc. (AMEX/TSX: MCZ), ein weltweit führender Drittanbieter von Zubehör für die Interactive-Entertainment-Industrie, hat heute eine neue, erstklassige Cyborg Gaming-Maus-Reihe vorgestellt, die voraussichtlich im Frühjahr 2010 erhältlich sein wird.

„Cyborg ist besonders bekannt für ergonomische und komplett anpassbare Flight Sticks, Gaming-Mäuse und Tastaturen. Die neue Maus-Reihe nimmt diese marktführenden Design-Prinzipien auf und wendet sie auf Gaming-Mäuse an. Zum ersten Mal sind an einer Maus die Schlüssel-Kontaktpunkte zwischen der Hand des Gamers und der Maus komplett anpassbar, was eine beliebige Anpassung an die individuellen Griff-Vorlieben ermöglicht“, so Darren Richardson, Präsident und Geschäftsführer von Mad Catz. „Die Cyborg Maus-Reihe wurde komplett im Haus entwickelt und ich glaube, dass diese Gaming-Mäuse die komfortabelsten sein werden, die sie je benutzen werden. Außerdem sehen sie einfach cool aus!“

Im Anschluss sagte Darren Richardson: „Die Ergänzung des Angebots durch diese Maus-Reihe stärkt Cyborgs starke Präsenz auf dem Gaming-Tastatur-Markt und setzt unsere Strategie fort, Produkte zu entwickeln, die Verbraucher begeistern.“

Alle Features siehe Tabelle am Ende der Mitteilung. Zu den Gaming-Mäusen, die als Teil der neuen Produktreihe geliefert werden sollen, gehören:

- **Cyborg R.A.T.⁷ Gaming-Maus**
 - **Features: Komplett anpassbar, 5600-dpi-Laser, programmierbar, Gewichte, Stromversorgung über USB**
 - **Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers: 99,99 \$/79,99 £/99,99 €**

- **Cyborg R.A.T.⁹ Gaming-Maus**
 - **Features: Kabellos, komplett anpassbar, 5600-dpi-Laser, programmierbar, Gewichte, Betrieb mit wiederaufladbaren Batterien**
 - **Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers: 129,99 \$/99,99 £/129,99 €**



- **Cyborg R.A.T.⁵ Gaming-Maus**
 - **Features: Anpassbare Länge, 4000-dpi-Laser, programmierbar, Gewichte, Stromversorgung über USB**
 - **Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers: 69,99 \$/49,99 £/59,99 €**

- **Cyborg R.A.T.³ Gaming-Maus**
 - **Features: 3200-dpi-Laser, Stromversorgung über USB**
 - **Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers: 49,99 \$/34,99 £/49,99 €**

Tabelle zu den Features der Cyborg R.A.T. Gaming-Mäuse

	Cyborg R.A.T. ³ Gaming Mouse	Cyborg R.A.T. ⁵ Gaming Mouse	Cyborg R.A.T. ⁷ Gaming Mouse	Cyborg R.A.T. ⁹ Wireless Gaming Mouse
MSRP	\$49.99	\$69.99	\$99.99	\$129.99
Sensor	Laser	Laser	Laser	Laser
DPI	3200	4000	5600	5600
Report rate (Hz)	1000	1000	1000	1000
Tracking Speed	1.6m/sec	2.8m/sec	5.4m/sec	5.4m/sec
Acceleration	20G	30G	50G	50G
Number of buttons	5	7	7	7
Modes	3	3	3	3
Programmable	✓	✓	✓	✓
DPI Switch	✓	✓	✓	✓
Power Source	USB	USB	USB	Rechargeable Lithium Batteries
Removable Weights		30g	30g	45g
Adjustable length		✓	✓	✓
Adjustable thumb area			✓	✓
Additional Pinkie Grips			✓	✓
Additional Palm Rests			✓	✓
Wireless				✓

Weitere Informationen erhalten Sie unter: www.cyborggaming.com



Kontakt für weitere Informationen:

Medien

Alex Verrey: Global PR & Communications Manager

Tel.: +44 (0) 1908 336 538

E-Mail: averrey@madcatz.com

Michael Greco: Vice President of Marketing

Tel.: +1-619-321 -3564

E-Mail: mgreco@madcatz.com

Investoren

Stewart Halpern: Chief Financial Officer

Tel.: +1-619-321 3550

E-Mail: shalpern@madcatz.com

Joseph Jaffoni, Norberto Aja und Jim Leahy

Jaffoni and Collins Incorporated

Tel.: 212/835-8500

E-Mail: mcz@jcir.com

Über Mad Catz Interactive, Inc.

Mad Catz ist ein weltweit führender Anbieter von innovativen Peripheriegeräten für die Interactive-Entertainment-Industrie. Mad Catz entwickelt und vermarktet Zubehör für Spielkonsolen und verlegt Videospiele, einschließlich der branchenführenden GameShark-Videospielerweiterungen, unter den Marken MadCatz, GameShark und Joytech. Mad Catz entwickelt und vermarktet auch Mäuse, Tastaturen, Headsets, Controller für PC-Spiele und andere PC-Peripheriegeräte unter den Marken Saitek und Cyborg und produziert und vermarktet firmeneigene Kopfhörer unter der Marke AirDrives. Mad Catz vertreibt seine Produkte durch die meisten der führenden Einzelhändler für moderne interaktive Unterhaltungselektronik in Nordamerika und Europa und erweitert seinen Vertrieb in Asien. Weitere Informationen erhalten Sie unter www.madcatz.com, www.gameshark.com, www.airdrives.com und www.saitek.com.

Safe-Harbor-Erklärung für Prognosen und andere zukunftsweisende Aussagen: Diese Pressemitteilung enthält Geschäftsprognosen und andere zukunftsweisende Aussagen, die Risiken und Unwägbarkeiten unterliegen. Das Unternehmen verpflichtet sich nicht, in dieser Pressemitteilung enthaltene Prognosen und andere zukunftsweisende Aussagen aufgrund neuer Informationen oder zukünftiger Ereignisse oder Entwicklungen zu aktualisieren. Diese Aussagen sind daran zu erkennen, dass sie Ausdrücke wie „sieht voraus“, „schätzt“, „erwartet“, „hat die Absicht“, „sollte“, „plant“, „glaubt“, „Ziel“ und Ausdrücke mit ähnlicher Bedeutung in Verbindung mit der



Erörterung zukünftiger Vorgehensweisen oder finanzieller Leistungsfähigkeit enthalten. Unter anderem können folgende Faktoren zu materiellen Abweichungen zu den in den zukunftsweisenden Aussagen genannten Resultaten führen: die Fähigkeit des Unternehmens zur Bewahrung oder Erneuerung von Lizenzen, Entwicklungen der Konkurrenz, welche die aktuellen Produkte des Unternehmens beeinflussen, Preissenkungen von Erstanbietern, die Fähigkeit zur erfolgreichen nationalen und internationalen Vermarktung neuer und bereits existierender Produkte, Schwierigkeiten oder Verzögerungen bei der Herstellung oder ein Abschwung des Markts oder der Branche. Eine Liste und Beschreibung dieser Risiken, Unsicherheiten usw. finden Sie in den Berichten des Unternehmens, die bei der SEC (Securities and Exchange Commission, Aufsichtsbehörde für das Wertpapiergeschäft in den USA) und der CSA (Canadian Securities Administrators, kanadische Wertpapier-Aufsichtsbehörde) eingereicht wurden.

###



Saitek

CYBORG

eclipse

