

## Produktdatenblatt

### ThrustMaster T.16000M FCS Flight Pack - Joystick, Gashebel und Pedale - kabelgebunden

Produktbeschreibung: ThrustMaster T.16000M FCS Flight Pack - Joystick, Gashebel und Pedale - kabelgebunden - für PC

Gruppe: Game Controller  
 Hersteller: ThrustMaster  
 Hersteller Artikel Nr: 2960782  
 EAN: 0663296420770,3362932914891

#### Marketing:



| Hauptmerkmale       |   |
|---------------------|---|
| Produktbeschreibung | ThrustMaster T.16000M FCS Flight Pack - Joystick, Gashebel und Pedale - kabelgebunden |
| Produkttyp          | Joystick, Gashebel und Pedale   |
| Anschlussstechnik   | Kabelgebunden   |
| Leistungsmerkmale   | H.E.A.R.T HallEffect AccuRate Technologie   |
| Entwickelt für      | PC  |

| Ausführliche Details             |   |
|----------------------------------|---|
| <b>Allgemein</b>                 |   |
| Produkttyp                       | Joystick, Gashebel und Pedale   |
| Anschlussstechnik                | Kabelgebunden   |
| Schnittstelle                    | USB   |
| Leistungsmerkmale                | H.E.A.R.T HallEffect AccuRate Technologie   |
| <b>Spielkonsole (1.) Details</b> |   |
| Typ                              | Joystick  |
| Anzahl Tasten                    | 16  |
| Steuerungen                      | 8-Weg-Coolie-Hat, Trigger, 16 Aktionstasten   |
| Funktionen                       | 4 Achsen  |
| <b>Spielkonsole (2.) Details</b> |   |
| Typ                              | Gasregler   |
| Bedienelemente                   | 2 Analoghebel, 8-Weg-Coolie-Hat, 14 Aktionstasten, Ruder umschalten, drehende Antenne |
| Funktionen                       | 5 Achsen, S.M.A.R.T Technologie   |
| <b>Spielkonsole (3.) Details</b> |   |
| Typ                              | Pedale  |
| Bedienelemente                   | 2 Pedale  |
| Funktionen                       | S.M.A.R.T Technologie   |
| <b>Verschiedenes</b>             |   |



## Produktdatenblatt

Software inbegriffen T.A.R.G.E.T (Thrustmaster Advanced pRogramming Graphical EdiTor)

### Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für PC

