

## 8. Allgemeiner Anwenderhinweis

Cherry optimiert seine Produkte ständig im Zuge der Entwicklung von neuen Technologien. Technische Änderungen behalten wir uns deshalb vor. Die Ermittlung der Zuverlässigkeit sowie die Definition von technischen Angaben erfolgt gemäß Cherry-interner Prüfung, um international anerkannte Vorschriften bzw. Normen zu erfüllen. Davon abweichende Anforderungen können durch gegenseitige Zusammenarbeit erfüllt werden. Unsachgemäße Behandlung, Lagerung und äußere Einflüsse können zu Störungen und Schäden im Einsatz führen. Wir übernehmen keinerlei Gewährleistung, für Mängel, die auf einer anwenderseitigen Veränderung des Produktes beruhen und haften nicht im Falle unbefugter Veränderungen. Alle Reparaturen müssen durch Cherry oder eine offiziell berechnigte Person oder Organisation durchgeführt werden. Bei unsachgemäßem Austausch der optional eingesetzten Lithiumbatterie besteht Explosionsgefahr! Etwaige Schadensersatzansprüche gegen Cherry oder seine eingesetzten Vertreter - gleich aus welchem Rechtsgrund (einschließlich stressbedingte körperliche Schäden) sind ausgeschlossen, soweit uns nicht Vorsatz, grobe Fahrlässigkeit oder die Nichtbeachtung zwingender Produkthaftungsbestimmungen treffen oder bei Verletzungen von Leben, Körper oder Gesundheit. Die vorliegende Bedienungsanleitung ist nur gültig für das mitgelieferte Produkt. Weitere Informationen darüber sind bei den jeweiligen Cherry Distributoren oder direkt über die Cherry GmbH erhältlich.

## User Manual Model MX 3700/ ML 4700 English

### 1. General description of the keypad

In addition to its standard numeric keypad functions, our model MX 3700/ML 4700 keypad offers the ability to program four additional programmable keys with key sequences of your choice, and also to connect an extra standard keyboard. In addition, the keypad can be set to one of four different modes. This means you can:

- use the Num Lock function without affecting the system's NUM status (so that for example a notebook PC keyboard's standard key assignments remain unchanged)
- the comma key (,) can be set to enter a decimal point (.), double zero (00) or triple zero (000)
- all keys on the keypad can be programmed with up to 24 characters per key.

### 2. Installation

#### System Requirements

The MX 3700 / ML 4700 keyboards have been designed for use with an IBM AT, PS/2 or fully compatible machine. To install the keyboard, proceed as follows:

- Switch your computer off.
- Unplug the installed keyboard and plug it into the connector on the back of the MX 3700 / ML 4700.
- Plug in the MX 3700 / ML 4700 into the computer.
- Switch the computer on.

### 3. Programming

#### Default Setting

The four freely programmable keys are pre-set in the factory with printed symbols.

#### Additional programmable keys

The 4 keys in the topmost row are programmable, on one layer only. These keys retain their programming even when the keypad's operating mode is changed.

#### Programming of the individual Keys

Any desired character or character sequence can be assigned to the keys. To do so, perform the following steps: