

Informationen aus QM Therapy Einstellungen:

Unterverzeichnis Progr und Protocol erstellen = Im Falle einer Umleitung wird der Ordner Programm und Protokoll in dem Ordner mit dem Kundenamen erstellt.

Programme von FQ Qmtrin = Fügt am Ende des Frequenzprogramms von FQ Qmtrin empfohlene Programme hinzu

Email Timing = Bei der eingegebenen E-Mail-Adresse wird beim Starten des Timings im QM-Timing eine E-Mail-Nachricht gesendet.

Pos. F, L, I, M = Fall des Unterscheidungsbuchstabens in den Dateien mit Programmen (Stapeln). Am Anfang oder Ende der Abkürzung des Namens.

|

Letzte Daten anzeigen = Nach dem Starten des Programms werden die Daten des letzten Clients geladen, bevor das Programm geschlossen wird.

Ideal + Max. = Außerdem werden Programmdateien (Stapel) mit Frequenzen mit einem idealen Bereich und einem maximalen Bereich generiert.

Automat = Nach dem QF-Scan startet die QM-Therapie automatisch

Dunkles Farbmotiv = Verdunkelt die Hintergrundfarbe in allen Fenstern. Wenn möglich, ist es besser, ein helles Motiv zu behalten.

Protokollübersicht = Ein klares Protokoll für den jeweiligen Client wird erstellt und ständig hinzugefügt.

Keine Sonderzeichen = Client-Dateinamen werden ohne Akzente erstellt. Geeignet für fremdsprachige Windows-Mutationen.

Kleinere Fenster = Geeignet für alte Computer mit sehr niedriger Auflösung, in der Regel nicht erforderlich.

Langsamere PC = Geeignet für alte Computer mit niedriger Geschwindigkeit, normalerweise nicht erforderlich.

Informationen aus den QM-Timing-Einstellungen:

Hunterlegung = Die durchgeführte Therapie wird in eine separate Datei geschrieben

Email Timing = Bei der eingegebenen E-Mail-Adresse wird beim Starten des Timings im QM-Timing eine E-Mail-Nachricht gesendet.

Cloud PC = bei Zusammenarbeit mehrerer PCs über Cloud-Speicher.

Überschr = Daten werden gleichzeitig überschrieben, andernfalls werden sie nacheinander zusammengesetzt

Die letzte Einstellung bei der Eingabe verwenden = Die letzten Daten werden angezeigt, wenn die Dauer eingegeben und die Therapie wiederholt wird