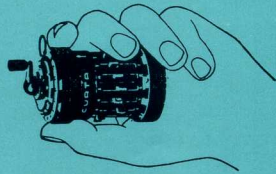


Kurze Bedienungsanleitung zur

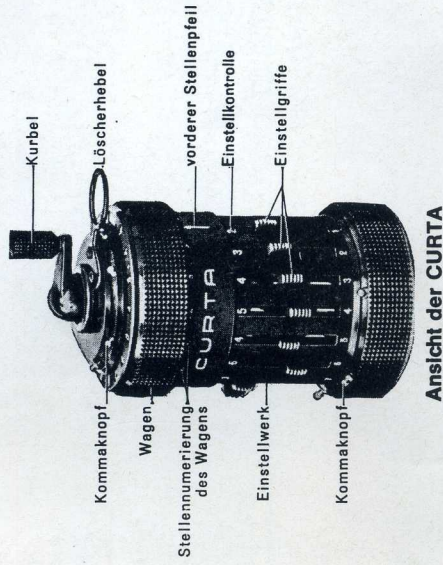
CURTA Rechenmaschine

Die CURTA-Rechenmaschine ist ein feinmechanisches Präzisionswerk, das mit Sicherungssperren gegen fehlerhafte Bedienung versehen ist. Wir bitten Sie deshalb, jede **Gewaltanwendung** bei der Handhabung der Maschine **zu vermeiden**. Die Handhabung der CURTA ist einfach und kann in ihren Grundelementen in kürzester Zeit erlernt werden. Wir bitten Sie aber, sich **in der vorgesehenen Reihenfolge** schrittweise mit den einzelnen Organen Ihrer CURTA zu befrenden und die im Text beschriebenen Übungen mit auszuführen.

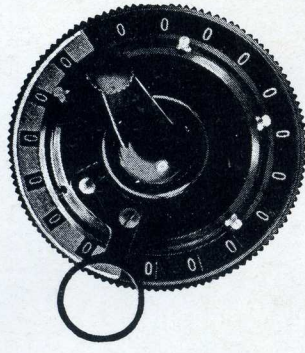
Sollte sich einmal eine Reparatur oder Reinigung Ihrer CURTA als notwendig erweisen, so bitten wir Sie, Ihre Maschine nur einer autorisierten CURTA-Servicestelle anzuvertrauen. Auf keinen Fall darf die Maschine eigenmächtig geölt werden.



Diese kurze Anleitung bezieht sich auf die Handhabung und den Gebrauch sowohl der CURTA Type I (8 x 6 x 11 stellig) wie auch der CURTA Type II (11 x 8 x 15 stellig). Da sich die beiden CURTA-Typen im wesentlichen nur durch ihre Stellenanzahl unterscheiden, wurde auf den Abbildungen der Einfachheit halber durchwegs die CURTA Type I dargestellt.



Umdrehungszählwerk (weiß)



Resultatzählwerk (schwarz)

Aufsicht auf die Zählwerke

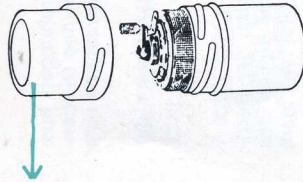
Ansicht der CURTA

Die Handhabung der CURTA

1 Die Schutzhülse

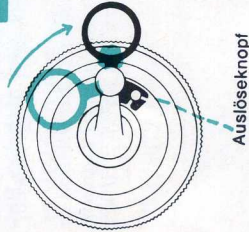
wird durch eine halbe Drehung des Verschlussdeckels **nach links** geöffnet.

Die herausgenommene Maschine wird beim Rechnen in der linken Hand gehalten, wobei der Fuß der Maschine im Handballen ruht und Daumen und Zeigefinger den oberen geriffelten Ring fassen (siehe Titelbild).



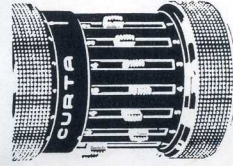
2 Der Löscherhebel

wird herausgeschwenkt und schnappt dann in seiner Arbeitsstellung ein. Um die CURTA in ihrer Schutzhülse unterzubringen, muß der Löscherhebel wieder umgeklappt werden. Dies erfolgt, indem man den Auslöseknopf niederdrückt und gleichzeitig den Löscherhebel zurückschiebt.



5 Die Einstellgriffe

sind am unteren Gehäuserand des Einstellwerkes numeriert. Die Grundstellung der Einstellgriffe ist oben, unmittelbar unter dem Kontrollfenster, das in diesem Fall Null (0) anzeigt. Das senkrechte Herabziehen des Einstellgriffes bewirkt die Einstellung einer Zahl, die immer im Kontrollfenster ersichtlich ist, so daß jede eingestellte Zahl kontrolliert werden kann (Einstellkontrolle). Bei einer mehrstelligen Zahl wird jede ihrer Ziffern jeweils mit einem der Griffe eingestellt, so daß man die gewünschte Zahl in der Einstellkontrolle von links nach rechts waagrecht ablesen kann.



Übung

Stellen Sie die Zahl 149 wie folgt ein: Mit dem Daumen der linken oder mit dem Zeigefinger der rechten Hand Griff 1 ganz hinunterziehen; mit Griff 2 die «4» und mit Griff 3 die «1» einstellen. Drehen Sie die Kurbel einmal. Achten Sie darauf, daß die Kurbel abschließend wieder in ihrer **Grundstellung** steht.

