

## Index

<b>COLLABORATORS</b>
----------------------

	<i>TITLE :</i>  Index		
<i>ACTION</i>	<i>NAME</i>	<i>DATE</i>	<i>SIGNATURE</i>
WRITTEN BY		March 28, 2025	

<b>REVISION HISTORY</b>
-------------------------

NUMBER	DATE	DESCRIPTION	NAME

# Contents

<b>1</b>	<b>Index</b>	<b>1</b>
1.1	TurboCalc by Michael Friedrich . . . . .	1

# Chapter 1

## Index

### 1.1 TurboCalc by Michael Friedrich

TurboCalc 5.0 – Benutzerhandbuch  
copyright Michael Friedrich.

Haupt-Inhaltsverzeichnis.

Kompletter Index (über alle Dateien)

- Symbole -

#Bezug  
@Tabelle;Bezug

- A -

ABLAGENLESEN ([Block])  
ABLAGESCHREIBEN ([Block])  
ABOUT  
ABRUNDEN (Zahl;Stellen)  
ABS (Zahl)  
Absolute Zellbezüge  
Abspielen stoppen  
Abspielen  
Achsenbeschriftung  
ACTIVATEWINDOW  
ADD  
ADDMENUITEM  
ADDMENUSUB  
ADDMENUTITLE  
ÄHNLICH (Text1;Text2)  
Aktive Zelle zeigen  
AKTIVEZELLE ()  
Aktualisieren  
AKTUELLERBEREICH ()  
ALIGNMENT  
Allgemein

---

---

Allgemeines  
Als EPS-Bild speichern  
Als IFF-Bild speichern  
als Standard festlegen  
ALTEFARBEN()  
AMIGAGUIDE (Datei;Kommando)  
AND  
ANFRAGE (Text [;Titel])  
Anhang  
Animation Speichern  
Animation  
Animation  
ANIMBILD ()  
ANIMFRAME  
Ansicht  
Ansicht-Einstellungen  
ANZAHL (Bereich [;])  
ANZAHL2 (Bereich [;])  
ANZEIGEN (Zeile; [Block])  
ARCCOS (Zahl)  
ARCSIN (Zahl)  
ARCTAN (Zahl)  
ARexx-Befehle  
Aufnahme stoppen  
AUFNAHME ()  
Aufnehmen  
AUFRUNDEN (Zahl; Stellen)  
Ausblenden [Diagramm]  
Ausblenden  
AUSFÜHREN (Datei; Parameter; [Fenster])  
Ausfüllen - Reihe berechnen  
Ausfüllen  
Ausklappbare Titel  
Auslassen aller Parameter  
Auslassen von Parametern  
Ausrichtung  
AUSRICHTUNG ([Hor]; [Vert]; [Block])  
Ausschneiden  
AUSSCHNEIDEN ([Block])  
AUSWAHL (Index; Wert1; Wert2; Wert3)  
AUSWÄHLEN ([Block])  
AUSWÄHLENWARTEN ()  
AUSWÄHLENZEIGEN ([Block])  
Auswahlmodus  
AutoAusfüllen  
AutoAusfüllen  
AutoBerechnen  
AUTOCORRECT  
AUTOFILL  
AUTOFÜLLEN ()  
AutoKorrektur  
AutoKorrektur  
AUTOKORREKTUR ()  
Autom. Öffnen beim Start  
Autom. Zwischenspeichern  
AUTOSAVE  
AVERAGE

---

---

- B -

Bearbeiten  
Beenden  
BEENDEN ([Flag])  
BEEP  
Befehle  
Befehle  
Befehlsübersicht  
BEHALTEN (String; Liste)  
BEIFEHLER (ZELLE)  
BERECHNEN (Formel)  
Berechnung  
Bereich füllen  
Bereich sortieren  
BEREICHABS (Zeile; Spalte; Höhe; Breite)  
BEZUGTYP (Flag; Block)  
BEZUGVERSCHIEBEN (X; Y; Flag; Block)  
Bezüge rel <-> abs  
Bezüge verschieben  
Bildaufbau  
BILDAUFBAU (Modus)  
Bildschirm  
BILDSCHIRM (Breite; Höhe; Tiefe; Modus)  
Bildschirmdarstellung  
Bildschirmmodi  
BIN (Zahltext)  
BIS (Bedingung)  
Blatt löschen  
Blatt umbenennen  
Blatt wählen  
Blatt  
Blatt-Einstellungen  
BLATTEINSTELLUNGEN ()  
BLATTNAME ()  
Block kopieren  
Block markieren  
Block speichern als  
Blockbefehle  
BLOCKBREITE ([Bereich])  
BLOCKHÖHE ([Bereich])  
BLOCKNAMENFESTLEGEN (Name; Block)  
BLOCKSPEICHERN ([Block]; [Name])  
BLOCKVARIABLE  
BLOCKX ([Bereich])  
BLOCKY ([Bereich])  
BOGEN (Zahl)  
BOX

- C -

CALL  
CEILING  
CELL

---

---

CELLABS  
CELLINFO  
CHANGECOLOR  
CHANGESTYLE  
CHANGEWINDOW  
CHAR  
CHARTMENU  
CHARTSHOW  
CHELP  
CHOOSE  
CLEAN  
CLEAR  
Clipboard - Einfügen  
Clipboard - Kopieren  
Clipboard  
CLIPBOARD  
Clipboard  
CLIPREAD  
CLIPWRITE  
CLOSESHEET  
CODE (Text)  
COLORS  
COLUMN  
COLUMNNUMBER  
COLUMNTITLE  
COLUMNWIDTH  
COMB  
COMMAND ()  
COMPARE  
COMPRESS  
CONTAINS  
CONV2INT (Zahltext;Basis)  
CONV2TEXT (Zahl;Basis)  
COPY  
Copyright  
COS (Zahl)  
COSHYP (Zahl)  
COUNT  
COUNT2  
CRITERIA  
CSVBLOCKSPEICHERN ([Block];[Name];[Trennzeichen])  
CSVEINFÜGEN ([Block];[Name];[Trennzeichen])  
CSVINSERT  
CSVLADEN ([Name];[Trennzeichen])  
CSVLOAD  
CSVSAVE  
CSVSAVEBLOCK  
CSVSPERICHERN ([Name];[Trennzeichen])  
Ctrl-Tasten  
CUM  
CURRENTCELL  
CURRENTRANGE  
CURSORDOWN  
CURSORLEFT  
CURSORRIGHT  
Cursorsteuerung  
CURSORUP

---

CUT

- D -

Darstellung

Darstellung

DARSTELLUNG (Titel;Raster;Werkzeugl.;Formeln;Null;Cursorm,.)

DATABASE

DATE

Datei einfügen

Datei

DATEIAUSWAHL ([Datei];[Titel];[Zelle])

Dateien

Datei-Info

DATEIINFO ()

DATEIVORHANDEN (Datei)

Daten

Datenbank definieren

Datenbank sortieren

Datenbank

Datenbank

DATENBANK ([Bereich])

Datenbankbereich definieren

Datenbankfunktionen

Datenbank-Maske

DATENEINFÜGEN (Modus;[Block])

Datensätze löschen

Datensätze sortieren

Datensätze suchen und kopieren

Datensätze suchen

Datentypen

DATEVALUE

Datum- und Zeit-Funktionen

DATUM (Jahr;Monat;Tag)

DATWERT (Text)

DAVERAGE

DAY

DBANZAHL (Datenbank;Spalte;Kriterien)

DBANZAHL2 (Datenbank;Spalte;Kriterien)

DBAUSBLENDEN (Modus)

DBDELETE

DBERSTER (Datenbank;Spalte;Kriterien)

DBEXTRACT

DBEXTRAHIEREN ([Zelle])

DBFIND

DBLETZTER (Datenbank;Spalte;Kriterien)

DBLÖSCHEN ()

DBMASK

DBMASKE ([Routine])

DBMAX (Datenbank;Spalte;Kriterien)

DBMIN (Datenbank;Spalte;Kriterien)

DBMITTELWERT (Datenbank;Spalte;Kriterien)

DBPREV

DBPRODUKT (Datenbank;Spalte;Kriterien)

DBSORT

DBSORTIEREN (Aufsteigend;[Zelle])

DBSTABW (Datenbank; Spalte; Kriterien)  
DBSUCHEN ([Zelle])  
DBSUMME (Datenbank; Spalte; Kriterien)  
DBVARIANZ (Datenbank; Spalte; Kriterien)  
DBVORHERIGER (Zelle)  
DBWÄHLEN (Index; Datenbank; Spalte; Kriterien)  
DCOUNT  
DCOUNT2  
DEFAULTCOLUMNWIDTH  
DEFAULTROWHEIGHT  
Definieren  
DEFPUBSCREEN (Bildschirm)  
DEGTORAD  
DELAY  
DELETEVARIABLE  
DELMENUITEM  
DELMENUSUB  
DELMENUTITLE  
DEMOVERSION ()  
Deutsch-Englisch [Befehle]  
Deutsch-Englisch  
DFIRST  
DIAEINBLENDEN ()  
Diagramm einblenden  
Diagramm erstellen  
Diagramm  
DIAGRAMM.WERKZEUGLEISTE ()  
Diagramm-Darstellung  
Diagramme Drucken  
Diagramme erstellung  
Diagramme  
Diagramme  
DIAGRAMMENÜ ()  
Diagramm-Menüs  
Diagramm-Menü-Shortcuts  
Diagrammtyp  
Diagrammtypen  
Diagramm-Werkzeugleiste  
DIALOG (Dialog; Hook)  
DIALOGUE  
Die Eingabe  
DISPLAY  
Diverses  
DLAST  
DLGRESUME  
DLGWEITER (Flag)  
DMAX  
DMIN  
DPICK  
DPRODUCT  
Drag- and Drop  
Druckausgabe  
Druckbereich  
DRUCKBEREICH (Aktivieren; [Bereich])  
Drucken [Diagramm]  
Drucken  
Drucken

---

DRUCKEN (Drucker;File;NLQ;Bereich;Seitel;Seite2;LPI;Farbig;Pause;Größe;Breite;Höhe)

DRUCKFORMAT (LR;RR;OR;UR;Stil;KZeile;KText;FZeile;FText;Titel;Raster)

Drucklayout

Druck-Tips

Druckvorschau

Druckvorschau

Druckvorschau

DRUCKVORSCHAU ()

DSTDEV

DSUM

DVAR

- E -

Ebenen ein- bzw. ausblenden

EDIT ()

Editieren

Editiermodus

Einblenden

Einfügen nur

Einfügen von

Einfügen

EINFÜGEN ([Block])

Eingabe

INGABE (Text [;Titel];[Zelle])

Eingabeformate

Eingabemodus

EINSETLLUNGEN.VORSCHAU ()

Einstellungen

Einstellungen

Einstellungen

Einstellungen

EINSTELLUNGEN ()

EINSTELLUNGEN.BERECHNEN ()

EINSTELLUNGEN.BILDSCHIRM ()

EINSTELLUNGEN.RÜCKGÄNGIG ()

ENDKAPITAL (Kapital;Zinssatz;Zeitraum[;Periode])

Englisch - Deutsch [Befehle]

Englisch-Deutsch

Entfernen

ENTFERNEN (Data;[Block])

ENTHÄLT (Text1;Text2)

ERSETZEN (String;Text1[;Text2])

Erstellen der Gliederung

ERSTER (Bereich;...)

Erweiterte Befehle [TC3]

Erweiterte Befehle

Erweiterte Funktionen [TC3]

Erweiterte Funktionen

EUCLID1

EUCLID2

EUKLID1 (Zahl1;Zahl2)

EUKLID2 (Zahl1;Zahl2)

EVAL

---

EVEN  
EXACT  
EXECUTE  
EXP (Zahl)  
Exportieren als  
Exportieren von Tabellen  
EXPORTIEREN ([Datei])  
Externer Filerequester

- F -

FAC  
FAKULTÄT (Zahl)  
FALSCH ()  
FALSE  
FARBEÄNDERN (Farbe; Rot; Grün; Blau)  
Farben  
Farben  
FARBEN ([Farbe1]; [Farbe2]; [Block])  
Fehlermeldungen  
Fenster anordnen  
Fenster ausblenden  
Fenster einblenden  
FENSTERAKTIVIEREN ()  
FENSTERANORDNEN ()  
FENSTERANORDNEN2 ()  
FENSTERGRÖßE (Breite; Höhe)  
FENSTERNACHHINTEN ()  
FENSTERNACHVORN ()  
FENSTERPOSITIONIEREN (X; Y; Breite; Höhe)  
FENSTERVERSCHIEBEN (X; Y)  
Fette Linien  
FILEEXISTS  
FILEINFO  
FILEREQUEST  
FILL  
Filtern  
Finanzfunktionen  
FIND  
FIRST  
FIXIEREN (Zelle)  
Fixierung  
Fixierung  
FLOOR  
FOLDER.ADDSHEET  
FOLDER.INSERTSHEET  
FOLDER.RECALC  
FOLDER.REMOVESHEET  
FOLDER.RENAMESHEET  
FOLDER.SAVESHEET  
FOLDER.SHOWSHEET  
FOLDERNAME  
FONT  
FOR  
Format  
Formatieren

---

Formatierungen  
FORMELEINFÜGEN()  
Formeleingabe  
Formeln übersetzen  
Formeln  
FORMFEED  
FORRANGE  
FRAC  
FRAME  
FREEZE  
Fremdformate  
FÜLLEN(Mode;[Block])  
Funktionen  
Funktionen  
Funktionstasten  
Funktionsübersicht  
FÜR(Variable;Anfang;Ende;Schritt)  
FÜRBLOCK(Variable;Block;Flags)

- G -

GANZ  
GANZZAHL(Zahl)  
GCD  
Gehezu  
GERADE(Zahl)  
GETCURSORPOS  
GETFORMULA  
GETVALUE  
GGT(Zahl1;Zahl2)  
GLÄTTEN(Text)  
Gliederung  
Gliederung  
GLIEDERUNG.AUFHEBEN(Zeile;Bereich)  
GLIEDERUNG.EBENE([Splt\_Eb];[Zeile\_Eb])  
GLIEDERUNG.ENTFERNEN(Zeile;Bereich)  
GLIEDERUNG.GRUPPIEREN(Zeile;Bereich)  
GLIEDERUNG.VERBERGEN(Zeile;Bereich)  
GLIEDERUNG.ZEIGEN(Zeile;Bereich)  
Gliederungsansicht  
Global  
Globale Einstellungen  
Globale Optionen  
GLOBALEOPTIONEN()  
GLOBALFLAGS  
GOTO  
GOTOCOLUMN  
GOTOLINE  
GRENZE(X;a;b;W1;W2;W3)  
GROSS(Text)  
GROSS2(Text)  
Gruppierung entfernen

- H -

Handhabung  
Haupt-Inhaltsverzeichnis  
HELP  
HEUTE ()  
HEX (Zahltext)  
HIDE  
Hilfe  
HILFE (Num;Datei)  
HINZUFÜGEN (Data; [Block])  
HLOOKUP  
HOCH (Basis;Exponent)  
HOCH10 (Exponent)  
HOUR  
HOURS

- I -

ICONIFY  
IDENTISCH (Text1;Text2)  
IF  
IFFDRUCKEN (Datei;Breite;Höhe;Tiefe;Block)  
IFFPRINT  
IFGOTO  
Ikonifizieren  
IKONIFIZIEREN ()  
Importieren von  
IMPORTIEREN ([Datei])  
In Clipboard speichern  
INDIRECT  
INDIREKT (Text)  
Info  
INFO (Nr)  
Inhalte löschen  
INPUT  
INSERTFORMULA  
INSERTMACRO  
INSERTNAME  
INSPALTE (Spalte)  
Installation  
INSTRING  
INT  
INTEGER  
interne Fehlermeldungen der Funktionen:  
INTEXT (String;Muster[;Pos])  
INZEILE (Zeile)  
ISDATE  
ISEMPTY  
ISERROR  
ISEVEN  
ISODD  
ISSTRING  
ISTDATUM (Wert)  
ISTFEHLER (Bezug)  
ISTGERADE (Zahl)  
ISTIME  
ISTLEER (Bezug)

---

ISTTEXT (Wert)  
ISTUNGERADE (Zahl)  
ISTZAHL (Wert)  
ISTZEIT (Wert)  
ISVALUE

- J -

JAHR (Datum)  
JETZT ()

- K -

KASTEN (Links;Rechts;Oben;Unten; [Block])  
KEEP  
KEHRWERT (Zahl)  
KEY  
KGV (Zahl1;Zahl2)  
KHILFE (Num;Link)  
KLEIN (Text)  
KOMBINATIONEN (n;k)  
KOMMENTAR  
Kompatibilität  
Kompletter Index  
KOMPRIMIEREN (String[;Liste])  
KONFIGLADEN ([Datei])  
KONFIGSPEICHERN ([Datei])  
Konfiguration Laden  
Konfiguration Löschen  
Konfiguration Speichern  
Kontextmenü  
Kopieren  
KOPIEREN ([Block])  
KRITERIEN ([Bereich])  
KUM ([Zahl1;]Zahl2)  
KÜRZEN (Zahl)

- L -

LADEN ([Name])  
Laden/Speichern  
LADEOPTIONEN (KeinAutoMakro;Verbergen;Paßwort)  
LANGUAGE  
LAST  
LASTCOLUMN  
LASTERROR  
LASTROW  
LAUFZEIT (Kapital;Endwert;Zinssatz; [;Periode])  
LCM  
LEFT  
Legende  
LENGTH  
LETZTER (Bereich;...)  
LETZTERFEHLER ()

---

LETZTESPALTE ()  
LETZTEZEILE ()  
LG (Zahl)  
LIESCURSORPOS  
LIESFORMEL [Zelle]  
LIESWERT [Wert]  
LIMIT  
LINE  
Linien aus  
Linien  
LINKS (Text;Anzahl)  
LISTENAUSWAHL ([Titel];[Bereich])  
LISTREQUEST  
LN (Zahl)  
LOAD  
LOADCONFIG  
LOCALE  
LOG (Zahl)  
LOG10 (Zahl)  
LOOKUP  
LOOP  
LOWER  
LÄNDEROPTIONEN (ZF1;ZF2;DF;Währung;WPräfix;WSuffix;Inch)  
LÄNGE (Text)  
LÖSCHEMENÜPUNKT (Titel;Punkt)  
LÖSCHEMENÜTITEL (Titel)  
LÖSCHEMENÜUNTER (Titel;Punkt;Unter)  
LÖSCHEN (Data;[Block])  
Löschen

- M -

MACRO  
MADD  
Makro  
MAKRO ()  
Makro-Steuerung  
MAKROABSPIELEN (Zelle)  
Makrobefehle  
MAKROEINFÜGEN ()  
MAKROPLAY  
Makros/ARexx-Befehle  
Mappe  
Mappe  
MAPPE.BLATTEINFÜGEN ([Name])  
MAPPE.BLATTLÖSCHEN ()  
MAPPE.BLATTSPEICHERN ([Name])  
MAPPE.BLATTUMBENENNEN ()  
MAPPE.NEUBERECHNEN ()  
MAPPE.NEUESBLATT ()  
MAPPE.ZEIGEBLATT ()  
Mappen-Einstellungen  
MAPPENNAME ()  
Maske  
MATCHES  
Mathematikfunktionen

---

MAX (Bereich[;])  
MELDUNG (Text[,Titel])  
MELSE  
MENDIF  
Menü-Befehle  
Menü-Shortcuts  
Menübefehle  
Menüübersicht  
MESSAGE  
MID  
MIF  
MIN (Bereich[;])  
MINUTE (Zeit)  
MINUTEN (Zeit)  
MINUTES  
MINVERS (Zahl;Modulo)  
MINVERSE  
MITTE (Text;Zahl1;Zahl2)  
MITTELWERT (Bereich[;])  
MMAL (Block1;Block2;ErgBlock)  
MMINUS (Block1;Block2;ErgBlock)  
MMUL  
MOD  
MONAT (Datum)  
MONATE (Datum)  
MONATTEXT (Datum[,Abkürzung])  
MONTH  
MONTHS  
MONTHTEXT  
MOVEWINDOW  
MPLUS (Block1;Block2;ErgBlock)  
MSONST ()  
MSUB  
Muster [Diagramm]  
Muster  
MUSTER (Zahl;[Block])  
MUSTERVERGLEICH (Text;Muster)  
MWENN (Bedingung)  
MWENNENDE ()

- N -

NACHBIN (Zahl)  
NACHHEX (Zahl)  
NACHKOMMA (Zahl)  
NACHLINKS (Num)  
NACHOBEN (Num)  
NACHOCT (Zahl)  
NACHRECHTS (Num)  
NACHUNTEN (Num)  
Namen festlegen  
Namen festlegen  
Namen löschen  
Namen ändern  
Namen  
Namen

NAMENEINFÜGEN()  
NAMENFESTLEGEN(Name;Wert)  
NAMENLÖSCHEN(Name)  
Nationales  
Neu bei TurboCalc3.5  
Neu  
Neuberechnen  
NEUBERECHNEN([Modus])  
Neue Ansicht  
Neue Befehle [TC3]  
Neue Befehle  
Neue Funktionen [TC3]  
Neue Funktionen  
NEUERMENÜPUNKT(Name;Befehl;[Titel;Punkt])  
NEUERMENÜTITEL(Name;[Titel])  
NEUERMENÜUNTER(Name;Befehl;[Titel;Punkt;Unter])  
Neues Blatt  
NEUESFENSTER()  
NEUESMENÜ()  
NEUETABELLE(Name)  
NEWMENU  
NEWSHEET  
NEWWINDW  
NEXT  
NICHT(Wert)  
NOT  
NOTE  
NOTIZ(Notiz;[Zelle])  
NOW  
NUMERICFORMAT  
NÄCHSTES()

- O -

OBERGRENZE(Zahl;Schritt)  
OBJECT  
OBJECTCLASS  
OBJECTINFO  
OBJECTPARA  
OBJECTPOS  
OBJECTSELECT  
Objekt erstellen  
Objekt  
OBJEKT(Name;Typ;Text;Wert1;Wert2;Block)  
OBJEKTAUSWAHL(Name)  
Objekte bearbeiten  
Objekte erstellen  
Objekte  
OBJEKTINFO(Name;Nr)  
OBJEKTKLASSE(Name)  
OBJEKTPARA(Name;Makro;Makroaktivierung;Farbe;Rahmen;Hintergrund;Geschützt)  
OBJEKTPOS(Name;X;Y;Breite;Höhe)  
Objekttypen  
OBJID(Text)  
OCT(Zahltext)  
ODD

---

ODER(Wert1;Wert2;)  
Öffnen  
OLDCOLORS  
ONERROR  
OPENFLAGS  
Operatoren  
Optimale Breite  
Optimale Höhe  
Optionen  
Optionen  
OR

- P -

PAPERFORMAT  
Papierformat  
PAPIERFORMAT()  
Parameter ändern  
Parameter  
PART  
PASTE  
PASTEDATA  
PATTERN  
PAUSE(Zeit)  
PERM  
Pfad  
PI()  
PICK  
PING(Index)  
Plus: +  
Plus: +, Minus: -  
PONG(Index)  
Positionsmarken  
Postscript  
POSTSCRIPT()  
Postscript-Ausgabe  
POSWINDOW  
POSWINDOW2  
POW  
POW10  
PREVIEW  
PRINT  
PRINTFORMAT  
PRINTRANGE  
PROCALCEINFÜGEN([Block];[Name])  
PROCALCINSERT  
PROCALCLADEN([Name])  
PROCALCLOAD  
PRODUCT  
PRODUKT(Bereich[;])  
Programmierung  
PROTECTFLAGS  
PROTECTION  
PS-Fonts  
PSFONTLIST  
PSFONTLISTE()

---

PUT

- Q -

QUADRAT (Zahl)

QUIT

- R -

RADTODEG

Rahmen

RAHMEN (Links;Rechts;Oben;Unten; [Block])

RANGEABS

RANGEHEIGHT

RANGEWIDTH

RANGEX

RANGEY

RATENENDKAPITAL (Ratenhöhe;Zinssatz;Zeitraum[;Periode])

RATENHÖHE (Endwert;Zinssatz;Zeitraum[;Periode])

RATENLAUFZEIT (Entwert;Ratenhöhe;Zinssatz;[;Periode])

RECALC

RECHTS (Text;Anzahl)

RECIPROCAL

RECORD

REDO

REFERENCESHIFT

REFERENCETYPE

REFRESH

Reihe erstellen

REIHEBERECHNEN (Typ;Inkrement;Spalten;Bereich)

REM

REMOVE

REPEAT

REQPARA (X;Y;Oktext;Abbruchtext;Zeit)

REQUEST

REST (Zahl1;Zahl2)

RETURN

REVERSE

REVISION ()

RIGHT

RND

RNDRANGE

ROMAN

ROUND

ROUNDDOWN

ROUNDUP

ROUTINE (Zelle)

ROWHEIGHT

ROWNUMBER

ROWTITLE

RUN (Datei;Parameter; [Fenster])

RUNDEN (Zahl;Stellen)

RX (Datei;Port)

RXSYNC (Datei;Port)

RÖMISCH (Zahl)

RÜCKGÄNGIG()  
RÜCKSPRUNG([Zelle])  
Rückgabewerte von Befehlen  
Rückgängig

- S -

SAVE  
SAVEAS  
SAVEBLOCK  
SAVECONFIG  
SCHIEBENL(Text)  
SCHIEBENR(Text)  
SCHLEIFE()  
Schließen  
Schnelladen  
Schnelladen  
SCHREIBE(Inhalt[,Zelle])  
Schrift  
SCHRIFT([Num];[Zeichensatz];[Block])  
SCHRITT([Flag])  
Schutzmerkmale  
SCHUTZOPTIONEN(Aktiv;Paßwort)  
SCREEN  
SECOND  
SECONDS  
Seitenumbruch  
SEITENVORSCHUB(Flag)  
SEKUNDE(Zeit)  
SEKUNDEN(Zeit)  
SELECT  
SELECTCELL  
SELECTRANGE  
SELECTSHEET  
SELECTTOFRONT  
SELECTWAIT  
SERIES  
SETALIGNMENT  
SETCOLOR  
SETFONT  
SETFORMAT  
SETSTYLE  
SETTINGS  
SETTINGS.PREVIEW  
SETTINGS.RECALC  
SETTINGS.SCREEN  
SETTINGS.UNDO  
SETZExxx(Bedingung;Wert1;Wert2[,Bezug])  
SHANGHAI(Modus)  
SHEETFLAGS  
SHEETHIDE  
SHEETNAME  
SHEETNAME2  
SHEETSETTINGS  
SHEETSHOW  
SHIFTL

---

---

SHIFTR  
SHOW  
SHOWMENU  
SIGN  
SIGNAL()  
SIMILAR  
SIN(Zahl)  
SINHYP(Zahl)  
SIZEWINDOW  
SMARTREFRESH(Flag)  
SOLANGE(Bedingung)  
Sonstige Befehle  
Sonstige Funktionen  
SORT  
SORTIEREN(Aufsteigend;Richtung;Zelle;Bereich)  
Sorting.dat  
SPALTE(Spalte)  
Spaltenbreite  
SPALTENBREITE(Breite;[Block])  
SPALTENNUMMER([Bereich])  
SPALTENTITEL(Titel;[Zelle])  
SPECIALFLAGS  
Speichern als IFF  
Speichern unter  
Speichern  
Speichern  
SPEICHERN([Name])  
SPEICHERNALS([Name])  
SPEZIALOPTIONEN(Flags)  
spezielle ARexx-Befehle  
SPIEGELN(Text)  
SPRACHE(Modus;Block)  
SPRINGE(Zelle)  
SPRINGEWENN(Bedingung;Zelle)  
SQR  
SQRT  
STABW(Bereich[;])  
Standardbreite  
Standardhöhe  
Standardschrift  
START(Dateiname)  
Starten von TurboCalc  
Starten  
STARTKAPITAL(Endwert;Zinssatz;Zeitraum[;Periode])  
Statuszeile  
STDCOLORS  
STDEV  
STDFARBEN()  
STDFONT  
STDSCHRIFT(Zeichensatz)  
STDSPALTENBREITE(Breite)  
STDZEILENHÖHE(Höhe)  
STEP  
Steuerung  
STILWECHSELN(Num;[Block])  
STOPAUFNAHME()  
Stoppen

---

STOPRECORD  
STUNDE (Zeit)  
STUNDEN (Zeit)  
Suche fortsetzen  
Suchen und Kopieren  
Suchen [Daten]  
Suchen  
SUCHEN (Text; Teil; Groß; Spalten; Bereich)  
Suchkriterien definieren  
Suchkriterien festlegen  
SUM  
SUMME (Bereich[;])  
SVERWEIS (Wert; Bereich; Offset [; Exakt])  
SYLKBLOCKSPEICHERN ([Block]; [Name])  
SYLKEINFÜGEN ([Block]; [Name])  
SYLKINSERT  
SYLKLADEN ([Name])  
SYLKLOAD  
SYLKSAVE  
SYLKSAVEBLOCK  
SYLKSPEICHERN ([Name])  
SYSINFO ()  
SÄUBERN (Text)

- T -

Tabelle neuzeichnen  
Tabelle  
TABELLEEINBLENDEN (Tabellenname; Fensternummer)  
Tabellen-Fenster  
Tabellenfunktionen  
TABELLENNAME ()  
TABELLENOPTIONEN (MaxBreite; MaxHöhe; Berechnung; Return; Richtung; Icons)  
TABELLESCHLIEßEN (Sofort)  
TABELLEVERBERGEN (Tabellenname; Fensternummer)  
TAG (Datum)  
TAGTEXT (Datum [; Abkürzung])  
TAN (Zahl)  
TANHYP (Zahl)  
Tastaturhandhabung  
TASTE (Taste; Befehl)  
TCDEINFÜGEN ([Block]; [Name])  
TCDINSERT  
TCFKT (TCLib; Offset; Num1; Num2; Text)  
TCFUNCTION  
TCMACRO  
TCMAKRO (TCLib; Offset; Num1; Num2; Text)  
TEIL (Text; Zahl1; Zahl2)  
TEXT (Data [; Format])  
Text-Funktionen  
Texte  
Texteingabe  
TIMEVALUE  
Titel Fixieren  
Titel [Diagramm]  
Titel

---

TOBIN  
TODAY  
TOHEX  
TOOCT  
TOOLBAR  
TRANSLATE  
Transponieren  
TRANSPONIEREN([Block])  
TRANSPOSE  
TRIM  
TRUE  
TurboCalc 5  
TurboCalc-Libraries  
TurboCalc-Tabellen  
Tutorium  
TWOFAC

- U -

Über das Handbuch  
Über  
ÜBER()  
Umsteigen von TurboCalc 2  
Umsteigen von TurboCalc 3  
UNCHANGED  
UND(Wert1;Wert2;)  
Undo  
UNDO  
UNGERADE(Zahl)  
UNGEÄNDERT()  
UNTERGRENZE(Zahl;Schritt)  
UNTIL  
UPPER  
UPPER2

- V -

VALUE  
VANZAHL(Bereich[;])  
VANZAHL2(Bereich[;])  
VAR  
VARIABLE  
VARIANZ(Bereich[;])  
VARIATIONEN(n;k)  
VERBERGEN(Zeile;[Block])  
VERGLEICH(Text1;Text2)  
Verschlüsselung von Tabellen  
VERSION()  
VERSTER(Bereich;...)  
VERWEIS(Wert;Bereich[;Exakt])  
VLETZTER(Bereich;...)  
VLOOKUP  
VMAX(Bereich[;])  
VMIN(Bereich[;])  
VMITTELWERT(Bereich[;])

---

Vorlage  
VORLAGE ([Datei])  
VORZEICHEN (Zahl)  
Vorzugsform  
VPRODUKT (Bereich[;])  
VSTABW (Bereich[;])  
VSUMME (Bereich[;])  
VVARIANZ (Bereich[;])  
VWÄHLEN (Index; Bereich; ...)

- W -

WAHR ()  
Wahrheitswert-Funktionen  
Wahrheitswerte  
WEEKDAY  
WEEKDAYTEXT  
WENN (Bedingung; Wert1; Wert2)  
Werkzeugleiste  
Werkzeugleiste  
WERKZEUGLEISTE ()  
WERT (Text)  
WHILE  
Wiederherstellen  
WIEDERHERSTELLEN ()  
WIEDERHOLEN (Text; Anzahl)  
WINDOWTOBACK  
WINDOWTOFRONT  
WINKEL (Zahl)  
WOCHENTAG (Datum)  
WORD  
WORDS  
WORT (Text; Num)  
WURZEL (Zahl)  
WVERWEIS (Wert; Bereich; Offset [; Exakt])  
WÄHLEN (Index; Bereich; ...)  
WÄHLETABELLE (Name [; FensterNummer])  
WÖRTER (Text)

- X -

XOR (Wert1; Wert2;)

- Y -

Y-Achse  
YEAR

- Z -

Zahlen  
Zahlenformat  
ZAHLENFORMAT (Format; [Block])

---

ZEICHEN (asc-code)  
Zeichensatz  
ZEICHENSATZ (Zeichensatz; Modus)  
Zeichensätze  
ZEIGEMENÜ ()  
ZEILE (Zeile)  
Zeilenhöhe  
ZEILENHÖHE (Höhe; [Block])  
ZEILENNUMMER ([Bereich])  
ZEILENTITEL (Titel; [Zelle])  
ZEIT (Stunde; Minute; Sekunde)  
ZEITWERT (Text)  
Zelle auswählen  
ZELLE (Zeile; Spalte)  
Zelle/Bereich  
ZELLEABS (Zeile; Spalte)  
Zellen einfügen  
Zellen entfernen  
Zellfunktionen  
ZELLINFO (Nr [; Zelle])  
Zellnotiz  
Zellschutz  
ZELLSCHUTZ ([Schreiben]; [Formel]; [Block])  
ZINSSATZ (Kapital; Endwert; Zeitraum [; Periode])  
Zoom  
Zoom  
ZOOM (ZoomX [; ZoomY])  
ZUFALLSBEREICH (Min; Max)  
ZUFALLSZAHN ()  
ZWEIFAKULTÄT (Zahl)  
ZWISCHENABLAGE (Einheit; Trennzeichen; Anführungszeichen)  
Zwischenspeichern  
ZWISCHENSPEICHERN (Flag)

---