

Förkortningar

I DX-arens värld vimlar det av mer eller mindre mystiska förkortningar. Många har ärvts från de mer förkortningsberoende amatörerna. Andra är mer allmängiltiga och några har vi skapat själva. Här följer ett försök att sammanställa förkortningarna. De som är markerade med "(*)" härstammar från QSL-posten och andra spalter i DX-tidningar.

I EA 8 1979 sammanställde Roger Lundmark i Malmberget förkortningar över radiostationsnamn. Dessa markeras i listan med "(radio)". I listan finns även vissa namn tillagda.

De förkortningar som är ITU landskoder markeras med (ITU).

A

AA

Arabiska

AC

Alternating Current = Växelström

ABC

Australian Broadcasting Commission (radio)

Ad, Adv

Advertisement = Reklaminslag

AF

Audio Frequency = Lågfrekvens

AFC

Automatic Frequency Control = Automatisk frekvenskontroll

AFG

Afghanistan (ITU)

AFN

American Forces Network (radio)

AFRTS

American Forces Radio & TV Service (radio)

AFS

Sydafrika (ITU)

AGC

Automatic Gain Control = Automatisk förstärkningsreglering

AGL

Angola (ITU)

AIR

All India Radio (radio)

ALB

Albanien (ITU)

ALG

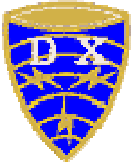
Algeriet (ITU)

alm

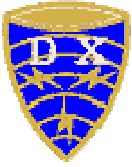
Almanack (*)

AM

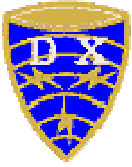
Amplitudmodulering



- AM
Ante Meridium = Förmiddag i 12-timmars tidsgivning
- AND
Andorra (ITU)
- ANL
Automatic Noise Limiter = Störningsbegränsare
- Ann
Announcement = Programannonsering
- Ant
Antenn
- ARG
Argentina (ITU)
- ARM
Armenien (ITU)
- ARS
Saudi-Arabien (ITU)
- ATA
Antarktis (ITU)
- ATG
Antigua and Barbuda (ITU)
- ATT
Attenuator = Dämpare
- AUS
Australien (ITU)
- AUT
Österrike (ITU)
- AVC
Automatic Volume Control = Automatisk volymkontroll
- AWR
Adventist World Radio (radio)
- AZE
Azerbadjan (ITU)
- B**
- b
QSL-brev (*)
- B
Brasilien (ITU)
- BAH
Bahamas (ITU)
- BBC
British Broadcasting Corporation (radio)
- BC
Broadcasting = Rundradio
- BCB
Braodcast Band = Rundradioband



BCI	Broadcast Interference = Störningar från rundradio
BCL	Broadcast Listener = Rundradiolyssnare
BCQRM	Störning från rundradio
BDI	Burundi (ITU)
BEL	Belgien (ITU)
BEN	Benin (ITU)
BFA	Burkina Faso (ex. Övre Volta) (ITU)
BFO	Beat Frequency Oscillator = Svävoscillator för SSB-mottagning
BGD	Bangladesh (ITU)
BHR	Bahrain (ITU)
BIH	Bosnien-Herzegovina (ITU)
BLR	Vitryssland (Belarus) (ITU)
BLZ	Belize (ITU)
BOL	Bolivia (ITU)
BOT	Botsvana (ITU)
BPSK	Binary PhaseShift Keying = Tvåställig fasskiftskodning
BR	Bayerische Rundfunk (radio)
BRB	Barbados (ITU)
BRM	Myanmar (ex Burma) (ITU)
bro	Broschyr (*)
BRT	Belgische Radio en Televisie (radio)
BRU	Brunei (ITU)
BSKSA	Broadcasting Service of the Kingdom of Saudi Arabia (radio)
BTN	Bhutan (ITU)



BUL

Bulgarien (ITU)

BX

Bandspelare

C

CA

Centralamerika

CAF

Centralafrikanska Republiken (ITU)

CAN

Kanada (ITU)

CBC

Canadian Broadcasting Corporation (radio)

CBG

Kambodja (ITU)

CCIR

International Radio Consultative Committee (ITU-organ för radioplanering)

c/d

Close Down = Sändingslut

CET

Centraleuropeisk tid

CHL

Chile (ITU)

CHN

Kina (ITU)

CIS

OSS (Oberoende Starters Samvälde) (ITU)

CLM

Colombia (ITU)

CLN

Sri Lanka (ITU)

cm

Coverage Map = sändartäckningskarta (*)

CME

Kamerun (ITU)

Co

Company, Corporation

COD

Demokratiska Republiken Kongo (ITU)

COG

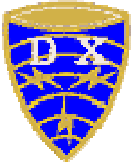
Kongo (ITU)

COM

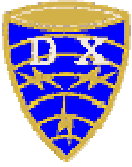
Komorererna (ITU)

Comm

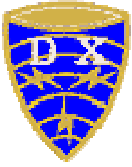
Commercial = Reklaminslag



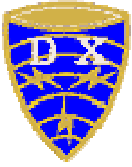
CPV	Cap Verde (ITU)
CRI	China Radio International
c/s	Cykler per sekund. Gammal form för Hz.
CTI	Elfenbenskusten (ITU)
CTR	Costa Rica (ITU)
CUB	Kuba (ITU)
CVA	Vatikanstaten (ITU)
CW	Continuous Wave = Telegrafi
CWQRM	Störningar från Telegrafisändare
cx	Konditioner
CYP	Cypern (ITU)
CZE	Tjeckien (ITU)
D	
d, dek	Dekal (*)
D	Daily = Dagligen
D	Tyskland (ITU)
DAB	Digital Audio Broadcast = Digital radio på FM-bandet
dB	Decibell = måttenhet på förstärkning
DC	Direct Current = Likström
DD	Holländska
DE	Från
Dif	Diffusora
DJ	Disk Jockey = "Plattvändare"



- DJI
Djibouti (ITU)
- DLF
Deutschlandfunk (radio)
- DMA
Dominica (ITU)
- DNK
Danmark (ITU)
- DOM
Dominikanska Republiken (ITU)
- Dpto
Departemento = Avdelning, våning
- DR
Danmarks Radio (radio)
- DRM
Digital Radio Mundial = Digital radio på kortvåg
- DSB
Dubbelt sidband
- DW
Deutsche Welle (radio)
- DX
Långväga radioförbindelse
- DX-are
En vaken och aktiv radiolyssnare
- DX-ing
En fascinerande hobby
- E**
- E
Spanien (ITU)
- EA
Eter-Aktuellt
- EDXC
European DX Council (centralorganisation för europeiska DX-klubbar)
- EE
Engelska
- EGY
Egypten (ITU)
- Em
Emmisora = Sändarstation
- EQU
Equador (ITU)
- ERI
Eritrea (ITU)
- ERP
Effective Radiated Power = Utstrålad sändareffekt



ERT	Ellinki Radiophonia Tileorassi (radio)
ES	Och
ESB	Enkelt Sidband
EST	Estland (ITU)
ETH	Etiopien (ITU)
EU-1	Första QSL i Europa från en viss station
Ex	Före detta
F	
F	Frankrike (ITU)
FEBA	Far East Broadcasting Association (radio)
FEBC	Far East Broadcasting Corporation (radio)
FF	Franska
FFE	Första QSL i Europa från en viss station
FFF	Första QSL i Finland från en viss station
FFN	Första QSL i Norge från en viss station
FFS	Första QSL i Sverige från en viss station
FIN	Finland (ITU)
FJI	Fiji (ITU)
FM	Frekvensmodulering
FNT	Finsk normaltid
fol	Folder (*)
FOT	Frequence optimum de travail = Bästa frekvens ur vågutbredningssynpunkt
Fq	Frequency = Frekvens



frim

Frimärken (*)

FS

Foreign Service = Utlandsprogram

FSK

Frequency Shift Keying = Frekvensskiftsnyckling (RTTY)

FSM

Mikronesien (ITU)

f/up

Follow up = Påminnelserapport

FYC

Kroatien (ITU)

G

G

Storbritannien (ITU)

GAB

Gabon (ITU)

GEO

Georgien (ITU)

GG

Tyska

GHA

Ghana (ITU)

GHz

Gigahertz = 1 000 000 000 Hz

GMB

Gambia (ITU)

GMT

Greenwich Mean Time = UTC

GNB

Guinea-Bissau (ITU)

GNE

Ekvatorialguinea (ITU)

GRC

Grekland (ITU)

GRD

Grenada (ITU)

GTM

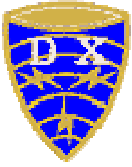
Guatemala (ITU)

GUI

Guinea (ITU)

GUY

Guyana (ITU)

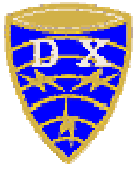


H

- Ham
Sändaramatör
- HCJB
La Voz de los Andes (Heralding Christ Jesus Blessing) (radio)
- HF
High Frequency = Högfrekvens (3 - 30 MHz)
- HND
Honduras (ITU)
- HNG
Ungern (ITU)
- HOL
Nederländerna (ITU)
- HR
Hessischer Rundfunk (radio)
- HRV
Kroatien (ITU)
- HS
Home Service = Riksprogram
- HTI
Haiti (ITU)
- HQ
Head Quarter = Högkvarter
- Hz
Hertz = Svängningar/sekund (om frekvens)

I

- I
Italien (ITU)
- IBA
Israel Broadcasting Authority (radio)
- IBA
Independent Broadcasting Authority i Storbrittanien (radio)
- ID
Identifiering, anrop
- IF
Intermediate Frequency = Mellanfrekvens
- IFRB
International Frequency Registration Board (ITU-organ)
- II
Italienska
- info
Information (*)
- IND
Indien (ITU)



INS	Indonesien (ITU)
IRC	International Reply Cupon = Internationell svarskupong
IRL	Irland (ITU)
IRN	Iran (ITU)
IRQ	Irak (ITU)
irr	Oregelbunden
IS	Interval Signal = Paussignal
ISB	Independent Sideband = Oberoende sidband
ISL	Island (ITU)
ISR	Israel (ITU)
ITU	Internationella Teleunionen (FN-organ)

J

J	Japan (ITU)
JMC	Jamaica (ITU)
JOR	Jordanien (ITU)
JX	Jingle

K

k	QSL-kort (*)
kass	Kasettband (*)
KAZ	Kazakstan (ITU)
KBS	Korean Broadcasting Service (radio)
Kc/s	Tusen cykler per sekund. Äldre form av kHz



KEN

Kenya (ITU)

KGZ

Kirgisistan (ITU)

kHz

Kilohertz = 1 000 Hertz

KIR

Kiribati (ITU)

KOR

Sydkorea (ITU)

KRE

Nordkorea (ITU)

kV

Kilovolt = 1 000 Volt

KV

Kortvåg

kW

Kilowatt = 1000 Watt

KWT

Kuwait (ITU)

L

LA

Latinamerika

LAO

Laos (ITU)

LBN

Libanon (ITU)

LBR

Liberia (ITU)

LBY

Libyen (ITU)

LCA

Saint Lucia (ITU)

LF

Lågfrekvens = 30 - 300 kHz = Långvåg

LIE

Lichtenstein (ITU)

LSB

Lower Sideband = Undre Sidband

LSO

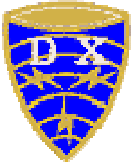
Lesotho (ITU)

LT

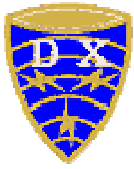
Local Time = Lokaltid

LTU

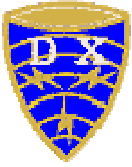
Litauen (ITU)



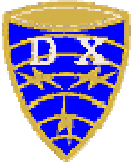
LUX	Luxemburg (ITU)
LUF	Lowest Usable Frequency = Lägsta användbara frekvens
LUFOR	Luftförsvarsorientering
LV	La Voz
LV, LW	Långvåg, Long Wave
LVA	Lettland (ITU)
LW	Longwire-antenn
M	
m	Meter (sort för våglängd)
MAU	Mauritius (ITU)
mb	Meterband
Mc/s	Megacykler per sekund. Äldre form av MHz
MCO	Monaco (ITU)
MDA	Moldavien (ITU)
MDG	Madagaskar (ITU)
MEZ	Mitteleuropäischer Zeit = Mellaneuropeisk tid
MEX	Mexico (ITU)
MF	Mellanfrekvens
MHL	Marshallöarna (ITU)
MHz	Megahertz = 1000 000 Hertz
MKD	Makedonien (ITU)
MLA	Malaysia (ITU)
MLD	Maldiverna (ITU)



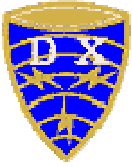
MLI	Mali (ITU)
MLT	Malta (ITU)
MNG	Mongoliet (ITU)
MOZ	Mozambique (ITU)
MRA	Norra Marianerna (ITU)
MRC	Marocko (ITU)
MTN	Mauretanien (ITU)
MUF	Maximum Useable Frequency = Högsta användbara frekvens
MV, MW	Mellanvåg, Medium Wave
MW	Megawatt = 1000 000 Watt
MWI	Malawi (ITU)
MX	Musik
N	
NA	Nordamerika
Nac	Nacional
NBC	Nigerian Broadcasting Service (radio)
NCG	Nicaragua (ITU)
NDR	Norddeutscher Rundfunk (radio)
NGR	Niger (ITU)
NHK	Nippon Hoso Kyokai (Radio Japan) (radio)
NIG	Nigeria (ITU)
NIL	Ingenting
NIRT	National Iranian Radio & Television (radio)



NL	Noise Limiter = Störningsbegränsare
NMB	Namibia (ITU)
NOR	Norge (ITU)
NOS	Nederlandse Omroep Stichting (radio)
NPL	Nepal (ITU)
NRK	Norsk Rikskringkasting (radio)
NRU	Nauru (ITU)
NX	Nyheter
NZBC	New Zealand Broadcasting Corporation (radio)
NZL	Nya Zealand (ITU)
O	
oid	Oidentifierad
OM	Old Man = "Gamle gosse"
OMA	Oman (ITU)
ORF	Österreichischer Rundfunk (radio)
P	
PAK	Pakistan (ITU)
pb	Personligt brev (*)
PHL	Fillipinerna (ITU)
PLL	Phase Locked Loop = Faslåst mottagning
PLAM	Phase Locked AM = Synkroniserad AM-mottagning
PM	Post Meridium = Eftermiddag i 12-timmars tidsgivning



PNG	Papua Nya Guinea (ITU)
PNR	Panama (ITU)
POL	Polen (ITU)
POR	Portugal (ITU)
PP	Portugisiska
PPC	Prepared Postcard = Gör-det-själv QSL
PRG	Paraguay (ITU)
PRU	Peru (ITU)
PSK	Phase Shift Keying = Fasskiftsmodulering, Fasmodulering: Data moduleras genom att bär vågens fas förändras
PTP	Point-to-point (radiostation) = Typ av Utility-station
PX	Program
Q	
QAM	Quartenray AM = Kodning där både fas och amplitud har betydelse
QAT	Qatar (ITU)
QPSK	Quarternary Phase Shift Keying = Fasskiftkod med fyra faslägen
QRG	Frekvens
QRK	Sammanfattad hörbarhet
QRM	Störningar från andra stationer
QRN	Atmosfäriska störningar
QSA	Signalstyrka
QSB	Varierande signalstyrka (fading)
QSL	Bekräftelse, verifikation



QTH

Sändarort, plats för mottagningen i DX-sammanhang

R

R

Radio

RAE

Radiodifusión Argentina el Exterio (radio)

RAI

Radiotelevisione Italiana (radio)

RB

Radio Bremen (radio)

RBI

Radio Berlin International (radio)

RCI

Radio Canada International (radio)

RCM

Radio Clube de Mocambique (radio)

Rcvr

Receiver = Mottagare

RDP

Radiodifusao Portugese (radio)

RDXA

Riksförbundet DX-Alliansen = Gammalt namn på SDXF

Rek

Rekommenderat (om brev) (*)

RF

Radio Frequency = högfrekvens

Rf

Rundfunk = Rundradio

rf

Rapportformulär (*)

RIAS

Rundfunk Im Amerikanischen Sektor (radio)

RN

Radio Nederland (radio)

RNE

Radio Nacional de España (radio)

ROU

Rumänien (ITU)

Rpt

Lyssnarrapport

RR

Ryska

RRI

Radio Republik Indonesia (radio)



RRW

Ruanda (ITU)

RSA

Radio South Africa (radio)

RTB

Radiodiffusion Belge (radio)

RTTY

Radio Teletype = Radiofjärrskrift

RUS

Ryssland (ITU)

RX

Mottagare

S

S

Sverige (ITU)

SA

Sydamerika

SABC

South African Broadcasting Corporation (radio)

SAE

Self Addressed Envelope = Adresserat svarskuvert

SASE

Self Addressed and Stamped Envelope = Adresserat och frankerat svarskuvert

Sc

Service

SCG

Bosnia & Montegegro

sch

Schedule = Sändingsschema (*)

SDN

Sudan (ITU)

SDR

Süddeutscher Rundfunk (radio)

SDXF

Sveriges DX-Förbund

SEN

Senegal (ITU)

SEY

Seyschellerna (ITU)

SFB

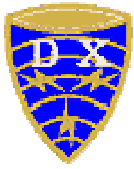
Sender Freies Berlin (radio)

Sig

Signal

SINPO

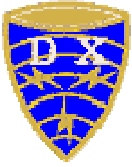
Kod för mottagningskvalitet



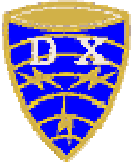
SIO	Kod för mottagningskvalitet
SLBC	Sri Lanka Broadcasting Corporation (radio)
SLM	Solomonöarna (ITU)
SLV	El Salvador (ITU)
SM-1	Första QSL i Sverige från en viss station
SMO	Västra Samoa (ITU)
SMR	San Marino (ITU)
SNG	Singapore (ITU)
SNT	Svensk normalt看
SNX	Tal, Snack
S/off	Sign off = Sändningslut
S/on	Sign on = Sändningsstart
SOM	Somalia (ITU)
SP	Silent Period = Sändningsuppehåll
SR	Sveriges Radio (radio)
SR	Saarländischer Rundfunk (radio)
SRI	Swiss Radio International (radio)
SRL	Sierra Leone (ITU)
SS	Spanska
SSB	Single Sideband = Enkelt Sidband
SST	Svensk Sommartid
sta	Standar (*)
sti	Sticker (*)
Stn	Station



STP	Sao Tome et Principe (ITU)
SUI	Schweiz (ITU)
SUR	Surinam (ITU)
SVK	Slovakien (ITU)
SVN	Slovenien (ITU)
SVT	Sveriges Television (radio)
SW	Short Wave = Kortvåg
SWF	Südwestfunk (radio)
SWL	Shortwave Listener = Kortvågsslyssnare (Lyssnaramatör)
SWZ	Swaziland (ITU)
SX	Tal, Snack
SYR	Syrien (ITU)
T	
TCD	Tchad (ITU)
TDF	Telediffusion de France (radio)
TGO	Togo (ITU)
THA	Thailand (ITU)
tidn	Tidning (*)
TJK	Tadjikistan (ITU)
TKM	Turkmenistan (ITU)
TNX	Tack
TON	Tonga (ITU)
TRI	Trinidad och Tobago (ITU)



- TRT
Turkische Radio-Television Corporation (radio)
- TUN
Tunisien (ITU)
- TUR
Turkiet (ITU)
- TUV
Tuvalu (ITU)
- TVI
TV Interference = Störning från eller på TV
- TWR
Trans World Radio (radio)
- TX
Transmitter = Sändare
- TZA
Tanzania (ITU)
- U**
- UAE
Förenade Arabemiraten (ITU)
- UGA
Uganda (ITU)
- UHF
Ultra High Frequency = 300 - 1000 MHz
- UKR
Ukraina (ITU)
- UKV
Uktrakortvåg = 68 - 108 MHz
- Unid
Unidentified = Oidentifierad station
- URG
Uruguay (ITU)
- USA
Förenta Staterna (USA) (ITU)
- USB
Upper Sideband = övre sidbandet. Se upp med äldre svensk litteratur där USB = Undre Sidband
- UTC
Universal Time Coordinated = SNT - 1 timma
- UZB
Uzbekistan (ITU)



V

V

Volt (mått på spänning)

v

Vimpel (*)

VCT

Saint Vincent och Grenada (ITU)

VEN

Venezuela (ITU)

VHF

Very High Frequency = 30 - 300 MHz

VM-1

Första QSL i världen från en viss station

VOA

Voice of America (radio)

VOV

Voice of Vietnam (radio)

VOFC

Voice of Free China (radio)

vs, v/s

Verification Signer = QSL-undertecknare (*)

VTN

Vietnam (ITU)

VUT

Vanuatu (ITU)

vyk

Vykort (*)

W

W

Watt = Mått på effekt

W

Weekly = Varje vecka

WDR

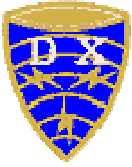
Westdeutscher Rundfunk (radio)

WRTH

World Radio TV Handbook

WX

Väderleksrapport



X

Xmtr

Transmitter = Sändare

Xtal

Crytsal = Kristall

XYL

Gift kvinna (Ex Young Lady)

Y

YEM

Yemen (ITU)

YL

Young Lady = Ung (ogift) kvinna

Z

ZMB

Zambia (ITU)

ZWE

Zimbabwe (ITU)

Å

Ä

Ö

ÖSB

Övre sidband = gammal svensk beteckning på Upper Side Band

DIVERSE

μ V

Mikrovolt = Milliondels Volt (ofta mått på signal och mottagarkänslighet)

Ω

Ohm = Mått för motstånd

55

Lycka till



73

Hjärtliga hälsningar

88

Kramar och kyssar

Rev. 1: Omgjord till Word och korrigerad.