



DXC.technology

Produkt U09870P - Adresse-match
Genopfriskning FULD data

DXC Technology Danmark A/S

Version 5.5.0 2021-03-19 15:58:49 +0100

Indholdsfortegnelse

1. Indledning	2
1.1. Navn	2
1.2. Formål	2
1.3. Parametre	2
1.4. Generelt	2
1.5. Sortering	2
2. Teknisk dokumentation	3
2.1. Recordoversigt	3
2.2. Recordtyper	4

1. Indledning

1.1. Navn

Adresse-match Genopfriskning FULD data

1.2. Formål

At genopfriske data i kundens eget register.

Der dannes uddata til de personer, kunden har sat i abonnement, hvad enten det er et adresse-match- eller personnummer-abonnement.

1.3. Parametre

Hvilket uddata der leveres, og indholdet i dette, styres af parametre til programmet.

Der er valgfrihed mellem de forskellige recordtyper, dog leveres recordtype 001 altid.

1.4. Generelt

For personer med navne- og adressebeskyttelse leveres ikke informationer om navn, adresse og evt udenlandsadresse.

1.5. Sortering

Det er muligt at vælge hvilken sortering man vil have på dette udtræk.

Hvis der ikke vælges sortering træder udtrækkets standardsortering i kraft. Dette udtræk er som standard sorteret stigende på personnummer og recordtype.

2. Teknisk dokumentation

2.1. Recordoversigt

Oversigten viser hvilke records kan forekomme i udtrækket.

Recordtype	Recordnavn
000	STARTRECORD
001	AKTUELLE DATA
001B	AKTUELLE DATA MED ADRESSE UUID
002	UDLANDSADRESSER
003	KONTAKTADRESSER
004	CIVILSTAND
005	VÆRGE MED TEXT FELTER
013	PNR OPLYSNINGER
050	KREDITADVARSEL
052	VÆRGE MED TEXT FELTER OG VÆRGEMÅLSTYPER
999	SLUTRECORD

2.2. Recordtyper

2.2.1. 000 Startrecord

Start record.

Format:

Recordfeltnavn	Format	Længde	Position	Beskrivelse
RECORDTYPE	N	3	1	Lig tre sidste cifre i recordtype
SORTFELT	A	23	4	Sorteringsfelt
OPGAVENR	N	6	27	
PRODDTO	N	8	33	Produktionsdato ÅÅÅÅMMDD

Recordlængde: 40

2.2.2. 001 Aktuelle data

Aktuelle data record.

Format:

Recordfeltnavn	Format	Længde	Position	Beskyttet	Beskrivelse
RECORDTYPE	N	3	1		Lig tre sidste cifre i recordtype
KUNDEREFNR	A	15	4		Kundereferencenummer
PRODDTO	N	8	19		Produktionsdato ÅÅÅÅMMDD
PNRSENMRK	A	1	27		Altid konstant P
MATCHTYP	A	1	28		
STATUSHAENSTART	N	12	29		Statusdato ÅÅÅÅMMDDTTMM - TTMM leveres altid som 0000
STATUS	N	2	41		Status
NVNADRBEKHAEN START	N	12	43	X	Navneadressebeskyttelse
ADRNVN	A	34	55	X	Adresseringsnavn
TILFLYDTO	N	12	89	X	Tilflytningsdato ÅÅÅÅMMDDTTMM - TTMM leveres altid som 0000
CONVN	A	34	101	X	C/O navn
LOKALITET	A	34	135	X	Lokalitet - altid blank
STANDARDADR	A	34	169	X	Vejadrnv,husnr,etage,sidedoer bnr. Etikettedresse
BYNVN	A	34	203	X	Bynavn
POSTNR	N	4	237	X	Postnummer
POSTDISTTXT	A	20	241	X	Postdistrikt tekst
KOMKOD	N	4	261	X	Kommunekode
VEJKOD	N	4	265	X	Vejkode
HUSNR	A	4	269	X	Husnummer
ETAGE	A	2	273	X	Etage
SIDEDOER	A	4	275	X	Sidedør nummer
BNR	A	4	279	X	Bygningsnummer
FORMELNVN	A	50	283	X	Fornavn og mellemnavn
EFTERNVN	A	40	333	X	Efternavn
VEJADRNVN	A	20	373	X	Vejadresseringsnavn

Recordfeltnavn	Format	Længde	Position	Beskyttet	Beskrivelse
REKBESKHAENSTAR T	N	12	393		Beskyttelse mod markedsføring dato

Recordlængde: 404

Feltet ADRNVN kan leveres i formatet Fornavn(e) Efternavn eller Efternavn,Fornavn(e).

På inaktive personer (status 70, 80, eller 90) og personer med vejkode 9900 (status 3 eller 7) leveres ingen aktuel indenlandsk adresse.

Hvis personer har navne- og adressebeskyttelse leveres der ingen data i recordfelter markeret "beskyttet" medmindre det er aftalt med CPR-kontoret.

MATCHTYP overføres uændret fra input-filen.



I fremtiden erstattes recordtypen med ny recordtype 001B Aktuelle data med
adresse UUID

2.2.3. 001B Aktuelle data med adresse UUID

Aktuelle data record med adresse UUID.

Format:

Recordfeltnavn	Format	Længde	Position	Beskyttet	Beskrivelse
RECORDTYPE	N	3	1		Lig tre sidste cifre i recordtype
KUNDEREFNR	A	15	4		Kundereferencenummer
PRODDTO	N	8	19		Produktionsdato ÅÅÅÅMMDD
MATCHTYP	A	1	27		
STATUSHAENSTART	N	12	28		Statusdato ÅÅÅÅMMDDTTMM - TTMM leveres altid som 0000
STATUS	N	2	40		Status
NVNADRBEKHAEN START	N	12	42		Navneadressebeskyttelse
ADRVN	A	34	54	X	Adresseringsnavn
TILFLYDTO	N	12	88	X	Tilflytningsdato ÅÅÅÅMMDDTTMM - TTMM leveres altid som 0000
CONVN	A	34	100	X	C/O navn
STANDARDADR	A	34	134	X	Vejadrnv,husnr,etage,sidedoer bnr. Etikettedresse
BYNVN	A	34	168	X	Bynavn
POSTNR	N	4	202	X	Postnummer
POSTDISTTXT	A	20	206	X	Postdistrikt tekst
KOMKOD	N	4	226	X	Kommunekode
VEJKOD	N	4	230	X	Vejkode
HUSNR	A	4	234	X	Husnummer
ETAGE	A	2	238	X	Etage
SIDEDOER	A	4	240	X	Sidedør nummer
BNR	A	4	244	X	Bygningsnummer
FORMELNVN	A	50	248	X	Fornavn og mellemnavn
EFTERNVN	A	40	298	X	Efternavn
VEJNVN	A	40	338	X	Vejnavn
VEJADRVN	A	20	378	X	Vejadresseringsnavn
REKBESKHAENSTAR T	N	12	398		Beskyttelse mod markedsføring dato

Recordfeltnavn	Format	Længde	Position	Beskyttet	Beskrivelse
ADRESSE_UUID	A	36	410	X	Adresse UUID fx. c6db48f3-f834-4776-b6fe-03127e3ec1b2

Recordlængde: 445

Feltet ADRNVN kan leveres i formatet Fornavn(e) Efternavn eller Efternavn,Fornavn(e).

På inaktive personer (status 70, 80, eller 90) og personer med vejkode 9900 (status 3 eller 7) leveres ingen aktuel indenlandsk adresse.

Hvis personer har navne- og adressebeskyttelse leveres der ingen data i recordfelter markeret "beskyttet" medmindre det er aftalt med CPR-kontoret.

MATCHTYP overføres uændret fra input-filen.

2.2.4. 002 Udlandsadresser

Udrejse record.

For personer med status 80 - udrejste. På personer med navneadressebeskyttelse leveres ingen udenlandske adresse oplysninger.

Format:

Recordfeltnavn	Format	Længde	Position	Beskyttet	Beskrivelse
RECORDTYPE	N	3	1		Lig tre sidste cifre i recordtype
KUNDEREFNR	A	15	4		Kunde ref. nr.
PRODDTO	N	8	19		Produktionsdato
PNRSENMRK	A	1	27		Altid konstant P
UDLANDADR1	A	34	28	X	Udlandsadresse 1
UDLANDADR2	A	34	62	X	Udlandsadresse 2
UDLANDADR3	A	34	96	X	Udlandsadresse 3
UDLANDADR4	A	34	130	X	Udlandsadresse 4
UDLANDADR5	A	34	164	X	Udlandsadresse 5
UDLANDADRDTO	N	12	198		Udlandsadresse dato

Recordlængde: 209

Hvis personer har navne- og adressebeskyttelse leveres der ingen data i recordfelter markeret "beskyttet" medmindre det er aftalt med CPR-kontoret.

2.2.5. 003 Kontaktadresser

Kontaktadresse record.

For personer med status 20, 70, 80 eller 90.

Format:

Recordfeltnavn	Format	Længde	Position	Beskrivelse
RECORDTYPE	N	3	1	Lig tre sidste cifre i recordtype
KUNDEREFNR	A	15	4	Kunde ref. nr.
PRODDTO	N	8	19	Produktionsdato
PNRSENMRK	A	1	27	Altid konstant P
KONTAKTADR1	A	34	28	Kontaktadresse 1
KONTAKTADR2	A	34	62	Kontaktadresse 2
KONTAKTADR3	A	34	96	Kontaktadresse 3
KONTAKTADR4	A	34	130	Kontaktadresse 4
KONTAKTADR5	A	34	164	Kontaktadresse 5
HAENSTART- KONTAKTADR	N	12	198	Startdato

Recordlængde: 209

2.2.6. 004 Civilstand

Civilstand record.

Format:

Recordfeltnavn	Format	Længde	Position	Beskrivelse
RECORDTYPE	N	3	1	Lig tre sidste cifre i recordtype
KUNDEREFNR	A	15	4	Kundereferencenummer
PRODDTO	N	8	19	Produktionsdato ÅÅÅÅMMDD
PNRSENRMRK	A	1	27	Altid konstant P
CIVST	A	1	28	Civilstand
HAENSTART- CTCIV	N	12	29	Civilstand startdato ÅÅÅÅMMDDTTMM - TTMM leveres altid som 0000

Recordlængde: 40

Leveres kun til brug vedrørende pension. Det forudsættes, at alle personer under det pågældende kundenummer er pensionskunder.

2.2.7. 005 Værge med text felter

Værge med text felter record.

Format:

Recordfeltnavn	Format	Længde	Position	Beskrivelse
RECORDTYPE	N	3	1	Lig tre sidste cifre i recordtype
KUNDEREFNR	A	15	4	Kundereferencenummer
PRODDTO	N	8	19	Produktionsdato ÅÅÅÅMMDD
PNRSENMRK	A	1	27	Altid konstant P
UMYNMYNHAENS TART	N	12	28	Under værgemål dato i formattet ÅÅÅÅMMDDTTMM - TTMM leveres altid som 0000
VÆRGE- ADRVN/ADRESS AT	A	34	40	Værge adresseringsnavn
VÆRGE- ADRESSETXT- LINIE1	A	34	74	Værge adresse 1
VÆRGE- ADRESSETXT- LINIE2	A	34	108	Værge adresse 2
VÆRGE- ADRESSETXT- LINIE3	A	34	142	Værge adresse 3
VÆRGE- ADRESSETXT- LINIE4	A	34	176	Værge adresse 4
VÆRGE- ADRESSETXT- LINIE5	A	34	210	Værge adresse 5

Recordlængde: 243



Værge adresseringsnavnet leveres altid i formattet 'Fornavn Efternavn', uanset kundens ønske om formatet leveret i andre recordtyper.

2.2.8. 013 PNR Oplysninger

Personnummeroplysninger record.

Hvis personen er udtrukket som følge af personnummer.

Format:

Recordfeltnavn	Format	Længde	Position	Beskrivelse
RECORDTYPE	N	3	1	Lig tre sidste cifre i recordtype
KUNDEREFNR	A	15	4	Kundereferencenummer
PRODDTO	N	8	19	Produktionsdato ÅÅÅMMDD
PNRSENMRK	A	1	27	Altid konstant P
PNR	A	10	28	Personnummer
FOEDDTO	N	8	38	Fødselsdato i format ÅÅÅMMDD
KOEN	A	1	46	Køn Værdisæt: M = mænd K = kvinder
PNRGAELD	A	10	47	Gældende personnummer

Recordlængde: 56

2.2.9. 050 Kreditadvarsel

Kreditadvarsel record

Format:

Recordfeltnavn	Format	Længde	Position	Beskrivelse
RECORDTYPE	N	3	1	Lig tre sidste cifre i recordtype
KUNDEREFNR	A	15	4	Kundereferencenummer
PRODDTO	N	8	19	Produktionsdato ÅÅÅMMDD
PNRSENMRK	A	1	27	Altid konstant P
BESKYTTTYPE	N	4	28	Beskyttelsestype
KREDADVHAENST ART	N	12	32	Kreditadvarsels startdato i format ÅÅÅMMDDTTMM

Recordlængde: 43

2.2.10. 052 Værge med text felter og værgemålstype

Værge med text felter record.

Format:

Recordfeltnavn	Format	Længde	Position	Beskrivelse
RECORDTYPE	N	3	1	Lig tre sidste cifre i recordtype
KUNDEREFNR	A	15	4	Kundereferencenummer
PRODDTO	N	8	19	Produktionsdato ÅÅÅÅMMDD
PNRSENMRK	A	1	27	Altid konstant P
UMYNMYNHAENS TART	N	12	28	Under værgemål dato i formattet ÅÅÅÅMMDDTTMM - TTMM leveres altid som 0000
VÆRGE- ADRVN/ADRESS AT	A	34	40	Værge adresseringsnavn
VÆRGE- ADRESSETXT- LINIE1	A	34	74	Værge adresse 1
VÆRGE- ADRESSETXT- LINIE2	A	34	108	Værge adresse 2
VÆRGE- ADRESSETXT- LINIE3	A	34	142	Værge adresse 3
VÆRGE- ADRESSETXT- LINIE4	A	34	176	Værge adresse 4
VÆRGE- ADRESSETXT- LINIE5	A	34	210	Værge adresse 5
VAERGEMAALS_T YPE	A	15	244	FULD eller DELVIS

Recordlængde: **258**



Værge adresseringsnavnet leveres altid i formattet 'Fornavn Efternavn', uanset kundens ønske om formatet leveret i andre recordtyper.

2.2.11. 999 Slutrecord

Slut record i et andet format.

Format:

Recordfeltnavn	Format	Længde	Position	Beskrivelse
RECORDTYPE	N	3	1	Lig tre sidste cifre i recordtype
SORTFELT	A	23	4	Sorteringsfelt
TAELLER	N	8	27	Tæller

Recordlængde: 34

