

Recapitulatie operare Intrastat

1. Fisiere transport FOLOSITE (INTRA.XLS).....	1
2. Aplicatii fin-contabile sau ERP proprii fiecarui client GIGI-SRL, Ana&Vasile-SRL si fisiere sursa (SAGA,CIEL, Winmentor, SAP, Oracle).....	1
3. Aplicatii INTRASTAT folosite.....	2
4. Structura recapitulativa completa header INTRA.XLS ver 2025 inclusiv campuri noi optionale.....	3
Exemple pt Partcode si Partvatnr (introduse in 2015).....	5

Pentru detalii operare folositi documentatia de la butonul [Doc. Functii noi 2020-2025]
Sau de la adresa:

[Descarca intr2025.pdf / De citit capitolele 2+3 din documentatia actualizta 2025](#)
<https://www.homecont.ro/intr2025.pdf>

Flux de operare declaratie intrastat in sinteza si aplicatii folosite:

1. Fisiere transport FOLOSITE (INTRA.XLS)

1. INTRA.XLS Vom avea depuse in director separat un fisier de tip martor/clona/matrita/rezerva INTRA.XLS (<16000 linii) sau INTRA.XLSX (>16000 linii) gol dupa caz

Aceste fisiere se pastreaza in folder/director separat si NU se umbla la ele!

Ele pot contine exemple din declaratii de test cu coloane completate

Vom stoca cele doua fisiere clona in director separat pe C:/D:/F.... sau pe DEsKTOP astfel:

C:/fisiere-clona-intrastat/**INTRA.XLS**

C:/fisiere-clona-intrastat/**INTRA.XLSX**

2. Aplicatii fin-contabile sau ERP proprii fiecarui client GIGI-SRL, Ana&Vasile-SRL si fisiere sursa (SAGA,CIEL, Winmentor, SAP, Oracle).

Facturile, nirurile, comenzile, avizele sunt operate de client in diverse app financiar contabile proprii.

Aceste informatii vin catre noi prin email, pe stick sau avem acces direct la ele prin interfata acelor aplicatii (SAGA,CIEL, Winmentor, SAP, Oracle etc...) sau fisiere multiple/diverse XLS in care avem stocate facturi, niruri, avize, comenzi din luna de lucru.

Aceste app sunt furnizoare de date pt a putea completa lunar fisierul INTRA.XLS

Pe baza acestor aplicatii de mai sus operatorul contabil va completa manual linie cu linie sau prin COPY/paste liniile din fisierului de transport **INTRA.XLS**

Fisierele de lucru lunare pentru fiecare client se stocheaza in directoare/foldere ordonate pe firma/an/luni pt fiecare client in parte.

NU vom lucra pe clona de mai sus [C:/fisiere-clona-intrastat/INTRA.XLS]!

Pe aceste fisiere vom lucra:

C:/VASILESIANASRL/LUNA01-2025/**INTRA.XLS**

C:/VASILESIANASRL/LUNA02-2025/**INTRA.XLS**

C:/VASILESIANASRL/LUNA03-2025/INTRA.XLS

C:/VASILESIANASRL/LUNA11-2025/**INTRA.XLS**

C:/VASILESIANASRL/LUNA12-2025/**INTRA.XLS**

Fisierul lunar INTRA.XLS se completeaza lunar cu liniile facturilor conform regulilor de completare

Markerul pt Intrari (AIC) este RCT-PO cu flux = 1 – rezulta fisier Arrival.XML

Markerul pt lesiri (LIC) este ISS-SO cu flux = 2 – rezulta fisier Dispatch.XML

3. Aplicatii INTRASTAT folosite

1. **PASUL1**-Aplicatia *intrasta.exe*(Homecont)

C:\intrasta\intrasta.exe



Primește date din exterior din app dvs ERP sau fin-contabila prin intermediul fisierului de transport **INTRA.XLS**

INTRA.XLS trebuie să fie completat și să ajungă în **[c:\temp\intrasta\INTRA.XLS]**

Fisierul INTRA.XLS se completează întotdeauna în "sertarul" lunii de lucru

[C:/VASILESIANASRL/LUNA03-2025/INTRA.XLS]

După completare INTRA.XLS se ia din luna de lucru și se depune prin copy/paste în directorul de transport al aplicației intrasta.exe

[c:\temp\intrasta]

Aici vom avea mereu ultimul fișier adus spre prelucrare

c:\temp\intrasta\INTRA.XLS

După prelucrarea finală și completă a declarației se vor exporta 2 fișiere Arrival.XML și Dispatch.XML

Prelucrarea completă înseamnă parcurgerea în CASCADA complet a pașilor de la butoanele 1+2+3+4+5 din stanga ecranului aplicației

Butonul albastru [5] Generează fișier XML (export) este cel care generează Arrival.XML + Dispatch.XML

Arrival.XML și Dispatch.XML vor trebui apoi importate în app off-line INSE de la pasul următor.

2. **PASUL2**- Aplicatia off-line INSE an 2025 instalata local pe PC-ul nostru:

C:\Program Files (x86)\INTRASTAT



În această aplicație vom importa cele două fișiere obținute la pasul anterior [pas1] cu app intrasta.exe Arrival.XML și Dispatch.XML

3. **PASUL3**- Aplicatia WEB INSE an 2025 aflata pe serverele INSE

Ultimul pas în transmiterea oficială a declarației lunare intrastat se face pe serverul INSE la adresa:

<http://www.intrastat.ro/intrastat/free/login.jsf>

Aici ne vom loga și vom importa declarațiile lunare XML Arrival.XML /Dispatch.XML obținute la pasul anterior [PAS2] în app off-line INSE

Unii utilizatori experimentați sar peste pasul [pasul2] local de verificare al declarației pe PC local cu aplicația off-line INSE [**2-Aplicatia off-line INSE an 2025**] și exportă direct din **intrasta.exe(Homecont) și importă direct pe WEB on-line**

4. Structura recapitulativa completa header INTRA.XLS ver 2025 inclusiv campuri noi optionale

GALBEN = Mandatory / Obligatziu

Rosu = nu se completeaza de DVS

Verde = Optional puteti lasa blank

Roz = Mandatory/Obligatziu la iesiri ISS-SO Partccode+ partvatnr

Poz	Camp tabela	Descriere utilizare, marime camp	AN aparitie
1	trtype	1 TRTYPE Character 10 * Tip tranzactie = ISS-SO daca este iesire, rct-po daca este intrare	baza2007
2	flow	2 FLOW Character 2 * Flux 01= intrari (arrivals), 02 = iesiri (dispatch)	baza2007
3	flux	3 FLUX Logical 1 * True/fals – nu se completeaza	baza2007
4	data	4 DATA Date 8 * Blank/sau data documentului (din luna de referinta)de preferat o data din luna sau 30.06.2018, 31.01.2024 (ultima zi din luna)	baza2007
5	mate2	5 MATE2 Character 10 * Cod vamal cn8= 8 caractere numerice obligatziu	baza2007
6	mate	6 MATE Character 10 * - codul produsului de la dvs. din firma (intern firma)	baza2007
7	inval	7 INVAL Numeric 15 * valoare factura/invoice în lei numeric interg fara zecimale	baza2007
8	stval	8 STVAL Numeric 15 * valoare statistica în lei numeric interg fara zecimale	baza2007
9	netm	9 NETM Numeric 15 * Masa neta în kilograme numeric fara zecimale!!	baza2007
10	cantsup	10 CANTSUP Numeric 15 * Cantitatea în unitati suplimentare – doar pentru acele articole care necesita acest lucru – numeric fara zecimale!!	baza2007
11	unit	11 UNIT Character 20 * Unitatea de masura suplimentara- o completeaza programul automat !!	baza2007
12	nata	12 NATA Character 5 * Natura tranzactieiA = 1,2,3,4,..7	baza2007
13	natb	13 NATB Character 5 * Natura tranzactieiB = 1.1 sau 2.2, 2.3 etc...	baza2007
14	delt	14 DELT Character 5 * Termen de livrare (FOB, CIF ETC..)	baza2007
15	modt	15 MODT Character 5 * Mod de transport – 1,2,3 4...	baza2007

16	orig	16 ORIG Character 3 *	baza2007
		Tara de origine se completeaza doar pentru intrari flow 01/rct! Poate fi orice tara China, USA, Israel, Turcia : CN, US, IL, TR	
17	tara	17 TARA Character 3 *	baza2007
		Tara furnizorului (la intrari 01/RCT;) sau a clientului (iesiri 02/ISS) Completam numai tari UE: BG,FR,IT,AT,BE	
18	cant	18 CANT Numeric 18 3 *	baza2007
		cantitatea de pe documentul dvs./factura/nir/comanda	
19	nbr	19 NBR Character 10 *	baza2007
		numar intern comanda/nir	
20	ref	20 REF Character 10	baza2007
		*Referinta numar suplimentar nir sau factura	
21	program	21 PROGRAM Character 10 *	baza2007
		Programatorul care face exportul datelor din ERP sau chiar dvs puteti trece optional/informativ numarul functiei sau modulului care a generat documentul din SAP, Oracle, QAD Nu se completeaza de dvs. pt export din QAD/MFG, il va completa programul automat la executia exportului de date Optional	
22	transid	22 TRANSID Character 10 *	baza2007
		1,2,3,4 – numar incremental unic al tranzactiei daca se face export din ERP sau un alt numar de identificare tranzactie din ERP Optional	
23	ora	23 ORA Date 8 *	baza2007
		nu se completeaza Format data - ora exportului Optional	
24	partccode	24 PARTCCODE Character 3	baza2015
		Tara UE partener	
25	partvatnr	25 PARTVATNR Character 20	baza2015
		Cui specific fiearei tari UE in parte Valabil doar la iesiri ISS-SO /Dispatch	
26	adname	Numele partenerului client/furnizor in clar Caracter 20 Optional	new2024
27	trline	Numarul liniei de document factura/nir/comanda 1,2,3,4...999 Numeric de 10 Optional	new2024
28	trum	Unitatea de masura de pe factura/nir/comanda asa cum e in ERP-ul dvs BUC, KG, MP, Ton , ML, L etc.... Caracter de 3 Optional	new2024

29	trloc	Codul magaziei /locatiei din care s-a facut tranzactia de receptie sau livrare Caracter de 10 Optional	new2024
30	trsite	Codul saitului/fabricii/depozitului/sectiei din care s-a facut tranzactia de receptie sau livrare Un sait/depozit poate avea mai multe magazine TRLOC Caracter de 10 Optional	new2024
31	adaddr	ID-ul intern unic client/furnizor din ERP-ul dvs Este codul unic de adresa interna ERP Poate fi CUI-ul client/furnizor sau orice numar unic intern ERP Caracter de 10 OPTIONAL	new2024
32	desc1	Descrierea articolului in clar de pe factura/nir pentru codul mate2 si mate asa cum o gasim in nomenclatorul de articole din ERP Description (Item Description) din PIM/Product Information Management Oracle SAP MM (Materials Management) material descriptionQAD/MFG-PRO = pt_desc1/Pt_desc2 Carcater de 20OPTIONAL	new2024
33	sdife	Numeric ca diferenta intre STVAL si Inval Numeric de 15 Optional	new2024
34	tr_type	Cod intern de identificare a tranzactiei din ERP-ul dvs asa cum este in tabela ERP SAP, Oracle, QAD Caracter de 10 Optional	new2024
35	trcurr	Moneda originala a tranzactiei asa cum apare pe linia documentului factura/NIR/Comanda EUR, LEI, USD, GBP Caracter de 3 OPTIONAL	new2024

Exemple pt Partcode si Partvatnr (introduse in 2015)

ct	Partcode	Partvatnr
	BE	0428759497
	AT	U14187208
	BG	175074752
	HR	3339200596
	CY	10259033P
	FR	7077565146
	DE	136695976