

<u>ספירת מלאי באמצעות מסופון</u>

בפעם הראשונה, שסופרים באמצעות מסופון, יש לפנות למנהל הפרויקט לצורך קבלת הדרכה ראשונית.

יצוא קבצים למסופון

על מנת לבצע ספירת מלאי באמצעות מסופון, יש צורך לייצא לחברת המסופונים 3 קבצים עיקריים מהמערכת:

. קובץ פריטים, קובץ המרות (UPC) וקובץ חנויות.

יש להיכנס בתפריט הראשי ל: כללי->מסופון, או לבצע חיפוש של המילה "מסופון" במשקפת: ייפתח התפריט הבא:

(1 /4	י (שורה	תפריט ראש
	צאת קובץ פריטים למסופון	na 1
	צאת קובץ חנויות למסופון	2 הוי
	צאת קובץ המרות למסופון	הוי 3

לכל מסופון נדרש מבנה קבצים שונה ולכן, בכל תכנית קיימים מספר מבנים ליצוא.

4		פריטים למסופון	הוצאת קובץ 💌	פריטים	קובץ	הוצאת
c:\dimex\Catalog.dat			שם קובץ			י מסופון.
n 99999999 9999 n	עד מק"ט עד ספק עד סוג פריט עד שנה		ממק"ט מספק מסוג פריט משנה	לול שבו תו נעביר	: את המכ בץ, שאו זסופונים.	שם הקובץ יש לציין ייווצר הקו לחברת הנ
ת 17/11/14	עד עונה עד תאריך עדכון	(pup 16) 1	מעונה מתאריך עדכון מבנה			
ו ביטול	אישור מסופו	(10 תווים) 10 תווים) 21 תווים בלי תאור) 4 (דיימקס) 5 דיימקס 1 תווים+מחיר 10 ריג'יס (מק"ט ו UPC ותאור) 7 דנגוט (פריט 16 ותאור 16 תווים) 10 אוזים 16 חווים	SQL	לחצן זה, אופציות, המסופון:	זץ על י מספר מבנה של	מבנה: כאשר נלו יופיעו נ בהתאם לנ

Verifone°

<u>פירוט המבנים השונים ליצוא קובץ הפריטים:</u>

אורך	פוזיציות	שדה	שם המבנה	
16	1-16	קוד פריט	(DUID 16) 1 - 222	
20	17-36	תיאור פריט	מבנה ((1 ננוים)	
9	1-9	קוד פריט		
20	10-29	תיאור פריט	מבנה 2 (9 ננוים)	
13	1-13	קוד פריט	מבנה 3 (13 תווים בלי תיאור)	
12	66-77	קוד פריט		
25	40-64	תיאור פריט	מבנה 4 (דיימקס)	
5.2	16-23	מחיר 1		
16	1-16	קוד פריט	מבנה 5 (דיימקס 16 תווים + מחיר)	
25	18-42	תיאור פריט		
6.2	44-52	מחיר 1		
16	1-16	קוד פריט		
16	23-38	UPC	מבנה 6 ריג'יס	
25	43-67	תיאור פריט		
16	1-16	קוד פריט	מבנה 7 (דנגוט פריט 16 ותיאור 16	
16	17-32	תיאור פריט	תווים)	
16	1-16	קוד פריט		
25	18-42	תיאור פריט	מבנה Info System 8	
6.2	44-52	מחיר 1		

שים לב:

עבור מסופון INFO SYSTEM הוגדר מבנה מיוחד (זהה לדיימקס) ומוגדר תחת השם info system.

הוצאת קובץ חנויות למסופון:	הוצאת קובץ 💽	י כרטיסים למסופון	4
שם הקובץ:	הוצאת קובץ כרטיסים	ם למסופון	
יש לציין את המסלול שבו ייווצר הקובץ, שאותו נעביר לחברת המסופונים.	פם זוובז	1 מנית 5 ומעוב 20	
מבנה: כאשר נלחץ על לחצן זה, יופיעו מספר אופציות, בהתאם למבנה של המסופון		1 חמת 5 ותאור 20 תווים 2 חמת 5 ותאור 10 תווים 2 כרטיסים Info Systems 4	
		אישור מס	אפון יציאה

Verifone°

<u>פירוט המבנים השונים ליצוא קובץ חנויות:</u>

אורך	פוזיציות	שדה	שם המבנה	
5	1-5	מס' חנות	מכנה 1 (תנות 5 ותוונוה 20 תווות)	
20	6-25	תיאור	מבנה ד (חנחנ 5 חניאור 20 נחים)	
5	1-5	מס' חנות	— מבנה 2 (חנות 5 ותיאור 16 תווים)	
16	6-21	תיאור		
3	1-3	קבוצה		
8	7-14	מס' חנות	מבנה 3 (כרטיסים)	
20	16-35	תיאור		
5	1-5	מס' חנות	(Info System) (John	
20	6-25	תיאור	(iiio System) 4 and	

הוצאת קובץ המרות למסופון:

		בץ המרות למסופון	הוצאת קו 💌	
	1100		שם קובץ	שם הקובץ: יש לציין את המסלול שבו
π	ОРС ТУ		UPC n	ייווצר הקובץ, שאותו נעביר
99999999	עד ספק		מספק	לחברת המסופונים.
9999	עד סוג פריט		מסוג פריט	
ת	עד שנה		משנה	
n	עד עונה		מעונה	
6	לווים UPC) 🔽 נווים UPC)	א (16 תווים מק"ט + 13 ה א (16 תווים מק"ט + 13 ה	מבנה	מבנה: כאשר נלחץ על לחצן זה,
	ווים UPC) וים UPC)	ב (9 תווים מק"ט + 13 תו ג (9 תווים מק"ט + 16 תוו ד (דיימקס)		יופיעו מספר אופציות, בהתאם למבנה של המסופון
		ה (Info Systems)	SQL	
מסופון ביטול	אישור			

<u>פירוט המבנים השונים ליצוא קובץ המרות:</u>

אורך	פוזיציות	שדה	שם המבנה	
13	1-13	קוד UPC	מבנה א (16 תווים מק"ט + 13 תווים	
16	14-29	קוד פריט	(UPC	
13	1-13	קוד UPC	(IIBC מרגה ב (9 מווים מד"מ ± 12 מווים (
9	14-22	קוד פריט	מבנה ב (9 ונווים מק 0 + 13 ונווים סיוס)	
16	1-16	קוד UPC		
9	17-25	קוד פריט	מבנה ג (9 תווים מק ט + 16 תווים סיוס)	
13	1-13	קוד UPC		
16	14-29	קוד פריט	מבנה ד (דימקס)	
13	1-13	קוד UPC	מבנה ה (InfoSystem)	
16	14-29	קוד פריט	area (mosystem)	



קליטת קובץ ספירת מלאי ממסופון:

לאחר שספרנו את המלאי באמצעות המסופון, יש לקלוט את קובץ הספירה למערכת.

לתשומת לבך, יש לפעול לפי נוהל ספירת מלאי (הכולל איפוס, קליטת המלאי, דוחות וקביעת המלאי).

מתפריט ספירת מלאי בוחרים באפשרות **10 - קליטת ספירה ממסופון**. נפתח החלון הבא:

- במידה וקליטת נתוני המסופון מתבצעת ישירות מהמסופון (המחובר למחשב) יש להשאיר את ברירת המחדל – <u>מסופון צמוד</u>, אחרת יש לבטל את הסימון בשדה זה.
- במידה והקליטה לא מתבצעת עם מסופון צמוד יש לוודא שכונן הרשת של התכנה
 (DIMEX או LUMEN בדר"כ O) קיימת תיקייה בשם חברת המסופון (לדוגמא LUMEN או UMEX)
 ובתיקייה זו קיים קובץ ספירת המלאי COUNT.DAT.
 - .COUNT1.DAT לאחר הקליטה הקובץ ישנה את שמו באופן אוטומטי ל-COUNT1.DAT.
- לכל סניף COUNT במידה ומתבצעת קליטה למספר סניפים יש להעביר את קובץ COUNT לכל סניף בנפרד, לפני הקליטה, ע"מ לא ליצור כפילויות של הקובץ בתיקייה.

. אין לשנות את הערך בשדה 'ערוץ תקשורת'

לסיום יש להקיש 🖌 אישור



-

כללי:

אפשרות 6 בבחירת סוגי מספון שונתה מ- PSC ל- מסופון כללי וכוללת מספר מבני קבצים חדשים, לקליטה של ספירת המלאי.

מסך מקדים:	קוד איתו (עבודה רגילה השאר 0 אחרת רשום תת מחסן) הקליטה היא מצטברת ולכן יש לוודא שהמלאי הספור הקודם אופס בד"כ כלומר האל אמותק הת הספירה הקודמת, וכל פעם שנקלט פריט נסף מאות קוד הוא מצטבר לספירה הקודמת, לצורך קליטת ספירת מלאי שבוצעה במסופון הקש אישור בחר סוג מסופון 0. גורית 2. אלקסון 4. בנגה דינמי 5. אינטרמק 9. בסבוה דינמי 7. ריג'ס
כאשר נבחר באופציה 6, מסופון כללי, ייפתח המסך הבא:	אישור יציאה
קליטה ממסופון	

מבנה: בחירת סוג המסופון לקליטה.

קובץ לקליטה- מסלול קליטה לקובץ, שהוגדר עבור המבנה הנבחר. ריקון קובץ- ריקון הקובץ הזמני מנתוני ספירה

קודמים.

	מצא	קובץ קליטה לא נו	•	0 דנט	מבנה
			C	ş	קובץ לקליטה
				נ לפני קליטה	הפעל אצוות תקשורח 📃
יציאה		ריקון קובץ		בחירת תעודה	קליטת קובץ מחדש

. **קליטת קובץ מחדש** – קליטת קובץ מהמסלול שהוגדר, עבור סוג המסופון הנבחר. **בחירת תעודה –** בחירת תעודה לקליטת נתוני ספירה.

במידה ונבחר במבנה דינמי, תפתח לנו האופציה של הגדרת שדות באופן דינמי:

				קליטה ממסופון
	לא נמצא	קובץ קליטו 👻	4 דינמי	מבנה
דוח אקסל אחרון				קובץ לקליטה
			נ לפני קליטה	הפעל אצוות תקשורו 📃
יציאה	הגדרות דינמי	ריקון קובץ	בחירת תעודה	אקליטת קובץ מחדש
	\checkmark			
-				
<u>*</u>	הגדרת שדות דינמי 👝 📃	×		
	פו תעודה פריט ד	מט		
	▼ UPC	- קוד		
	ור 😵 🛨	תא		
כמות החזרה 💌	ת	כמ		
	ען יעודית / ספורה ▼ עם לשלותה	20		
	in vero c			
כולל מע"מ 📃	יר ליחידה א	מח		
האם להמיר לפי עוסק מורשה 📃	סן לגריעה ▼	מח		
	טה משורה 0	קלי		
יציאה				



4									צפיה בקובץ 론	
				0 :01	שורות מנה מס. 1 כרט				מנה כרטיס	
	מחסן	מחיר	יעודית	כמות	קוד UPC	תאור	קוד פריט	#	0 1	
	▲			15.00		חולצה	1234	1		
				25.00		מכנסיים	12345	2	- W	
Ŀŀ										
	-									
				40.00	סה"כ					
	יציאה									

לאחר ביצוע 'קליטת קובץ מחדש' יפתח החלון הבא:

חלון אזהרה
חלון אזהרה באירגעונר לבלוע מעודות בלומב מתפופע מפפר: 1
אשר בטל

להמשך התהליך יש ללחוץ ENTER בלבד (לא 'יציאה' או ESC) ואז ייפתח החלון הבא:

	אזהרה
מהמסופון הסתיימה	קליטת נתוני ספירה
	à
אור	איע

בשלב זה יש ללחוץ 'אשר'. החלון הבא מהווה אישור לכך שהתהליך הסתיים בצורה תקינה:

לאחר מכן ניתן לבדוק את נתוני הספירה ע"י כניסה למסך עיון בנתוני ספירה במסך הראשי.

Verifone°

מבנה קבצים לקליטת ספירת מלאי ממסופון:

אורך	פוזיציות	שדה	מסלול הקובץ/ הערות	סוג מסופון	
3	1-3	קבוצה			
6	5-10	כרטיס			
16	12-27	קוד פריט	\lumen\count.dat	לומן/מיקרונט/דנט	
8	36-43	תת מחסן			
11	45-55	כמות			
4	1-4	דף ספירה			
2	5-6	מס' פריקה			
2	7-8	מס' מסופון			
3	9-11	מס' שורה בדף			
14	12-25	קוד פריט	\alvan\arika dat		
3	26-28	מס' מחסן	leixon\prika.uat	ארקסון (מבנה חדש)	
4	29-32	כמות			
2	33-34	ריק			
1	35	סימן			
2	36-38	ריק			
3	1-3	קבוצה	\dimex\count.dat		
6	5-10	כרטיס	מסלול הקובץ יילקח מדגל 392, בשדה תיאור \dimes	מסלול הקובץ יילקח מדגל 2 בשדה תיאור \dimex במידה ולא יוגדר מסלול בדגי	
16	12-27	קוד פריט	במידה ולא יוגדר מסלול בדגל		
10	29-38	תת מחסן	392 הקובץ ייקלט ממסלול		
10	39-48	כמות	lumen\count.dat		
16	1-16	קוד פריט			
8	18-25	כמות	במידה ומעוניינים לקלוט קובץ		
8	48-55	תאריך ספירה	מספריית מוmex, המבנה יהיה שווה>	דיימקס המשך	
2	57-58	מחסן	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
12	3-14	קוד UPC			
14	15-28	כמות ספירה	\intermec\imovein.dat	אינטרמק	
2	49-50	מחסן			
6	2-7	אסמכתא	יש להגדיר רדגל 2805		
8	12-19	מס' כרטיס	כמות= 1 (PSC) – לוגי= כן יאפשר בחירה במבנים		
15	1-15	ברקוד\קוד פריט			
4	16-19	כמות	נוספים.		

בהצלחה 🕲