

# הודעה לעיתונות

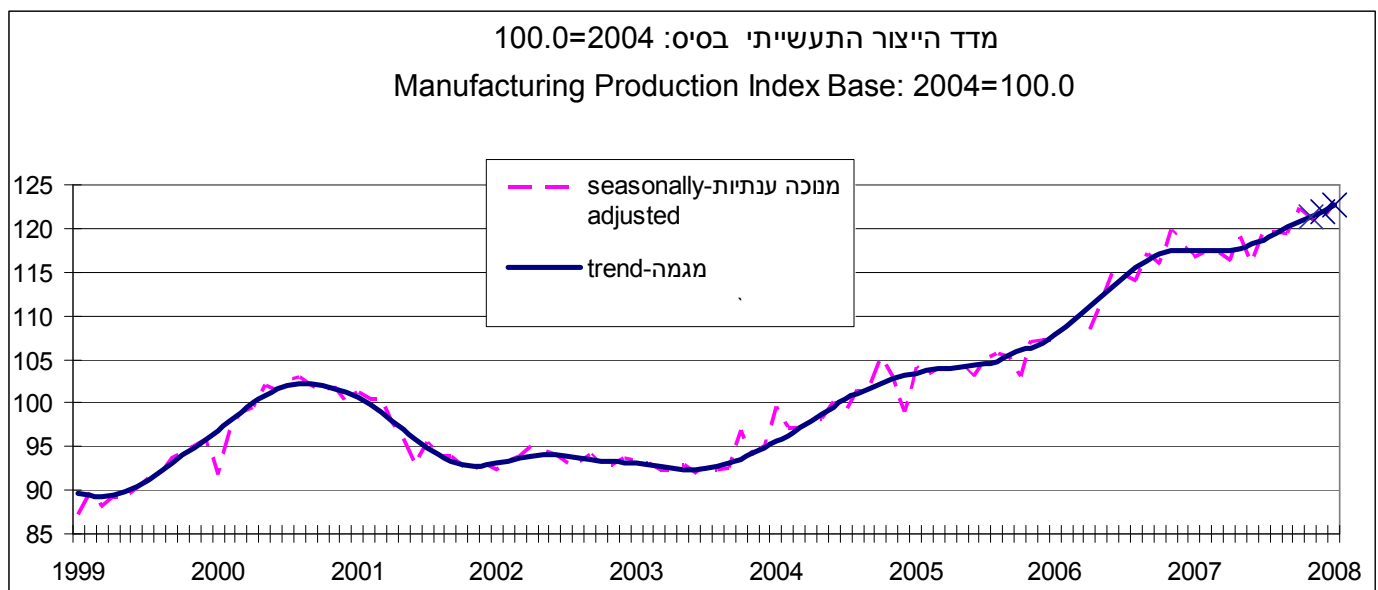
פקס' 02-6521340 http://www.cbs.gov.il info@cbs.gov.il

ירושלים, יב' באדר ב תשס"ח  
19 במרס 2008  
052/2008

## גידול של 6.1%, בחישוב שנתי, בייצור התעשייתי בחודשים נובמבר, דצמבר 2007-ינואר 2008

### 6.1% Growth Rate in Manufacturing Production in November, December 2007 -January 2008

עלייה של 6.1% בחישוב שנתי בייצור התעשייתי, על פי נתוני המגמה בחודשים נובמבר 2007-ינואר 2008, זאת בהמשך לעלייה של 6.9% בשלושת החודשים הקודמים (אוגוסט-אוקטובר 2007). יוזכר כי בשנת 2007 עלה הייצור התעשייתי ב-4.4%. זאת, על סמך נתונים ראשוניים (במחירים קבועים) על הייצור התעשייתי במפעלי תעשייה עם משרת שכיר אחת לפחות.



שלושת אומדני המגמה האחרונים עשויים להשתנות במידה ניכרת.

The last three trend estimates are subject to substantial revisions

כתבה: גליה יוחאי

לקבלת הסברים ניתן לפנות אל יחידת המידע בטל' 02-6592666, 050-6235124

קבוצות ענפי התעשייה לפי עוצמה טכנולוגית:

- **תעשיות טכנולוגיה עילית** הכוללות ענפי אלקטרוניקה, ציוד לבקרה ופיקוח, מכונות למשרד ומחשוב, כלי טיס ותרופות
- **תעשיות טכנולוגיה מעורבת עילית**, הכוללות ענפי כימיה (ללא ענף התרופות), מכונות, ציוד חשמלי וכלי הובלה (ללא כלי טיס)
- **תעשיות טכנולוגיה מעורבת מסורתית** הכוללות ענפי כרייה וחציבה, גומי ופלסטיקה, מוצרי מתכת, ברזל ומינרלים אחרים ותכשיטים
- **תעשיות טכנולוגיה מסורתית** הכוללות ענפי מזון, משקאות, טקסטיל, הלבשה, מוצרי עור, נייר, דפוס ועץ ומוצריו

לוח 1. ייצור תעשייתי ומשרות שכיר, נתונים מקוריים ונתוני מגמה

**ייצור תעשייתי, שינוי באחוזים**

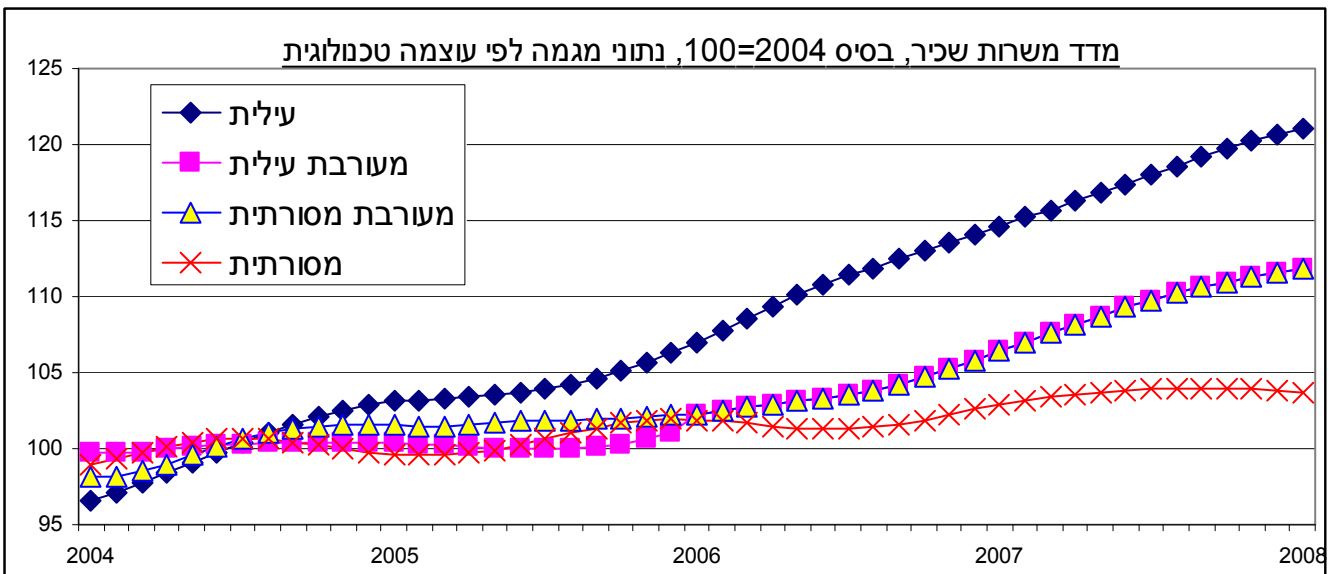
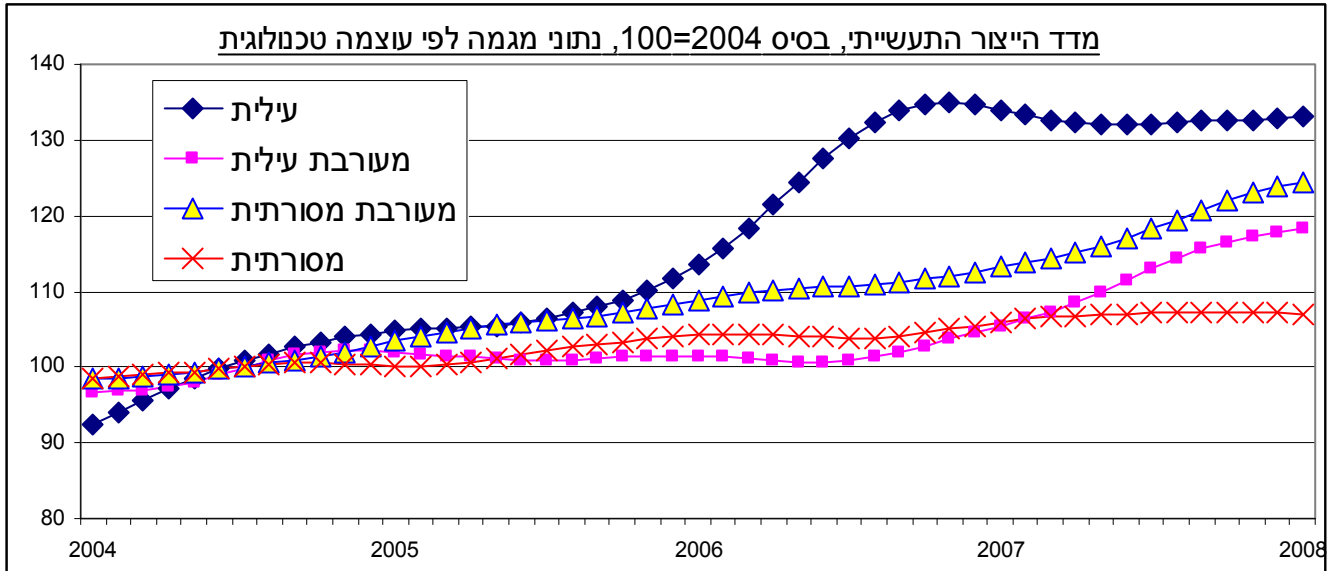
מגמה בחישוב שנתי		נתונים מקוריים *			
נובמבר 2007 - ינואר 2008	אוגוסט - אוקטובר 2007	ינואר-דצמבר 2007		עוצמה טכנולוגית	
1.8	0.9	3.9	עילית		
6.3	13.4	9.0	מעורבת-עילית		
8.5	13.5	5.2	מעורבת-מסורתית		
-1.1	0.7	2.4	מסורתית		
6.1	6.9	4.4	סה"כ תעשייה		

**משרות שכיר, שינוי באחוזים**

מגמה בחישוב שנתי		נתונים מקוריים *			
נובמבר 2007 - ינואר 2008	אוגוסט - אוקטובר 2007	ינואר-דצמבר 2007		עוצמה טכנולוגית	
4.4	6.2	6.1	עילית		
3.3	4.8	5.4	מעורבת-עילית		
3.7	4.1	5.4	מעורבת-מסורתית		
-0.8	0.0	1.9	מסורתית		
2.6	3.3	4.3	סה"כ תעשייה		

\* בהשוואה לשנת 2006

**הייצור התעשייתי ומספר השכירים לפי עוצמת הטכנולוגיה, נתוני מגמה**



שלושת אומדני המגמה האחרונים עשויים להשתנות במידה ניכרת.  
The last three trend estimates are subject to substantial revisions

INDICES OF MANUFACTURING  
BASE: 2004 = 100.0

מדדי תעשייה  
הבסיס: 2004 = 100.0

לוח 1: הייצור התעשייתי, מדדים ואחוזי שינוי  
Table 1: Manufacturing production, indices and percentages of change

		ייצור תעשייתי Manufacturing production							
		מגמה <sup>(1)</sup> Trend <sup>(1)</sup>		מנוכי עונתיות Seasonally adjusted		נתונים מקוריים Original data			
		% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index	% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index	% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index		
2005	XI	0.6	106.2	3.2	107.1	32.6	108.2	XI	2005
	XII	0.7	106.9	0.2	107.3	4.9	113.5	XII	
2006	I	0.8	107.8	-0.1	107.2	-4.9	107.9	I	2006
	II	0.9	108.8	1.5	108.8	-4.1	103.5	II	
	III	1.0	109.9	1.0	109.9	14.2	118.2	III	
	IV	1.1	111.1	-1.4	108.4	-18.4	96.5	IV	
	V	1.1	112.3	3.1	111.8	18.7	114.5	V	
	VI	1.1	113.5	3.0	115.1	4.2	119.3	VI	
	VII	1.0	114.6	-0.4	114.6	-2.4	116.4	VII	
	VIII	0.9	115.6	-0.6	113.9	-2.2	113.8	VIII	
	IX	0.7	116.4	2.7	117.0	3.2	117.4	IX	
	X	0.5	117.0	-0.9	116.0	-5.2	111.3	X	
	XI	0.3	117.4	3.2	119.7	10.7	123.2	XI	
	XII	0.1	117.5	-1.2	118.3	1.5	125.1	XII	
2007	I	0.0	117.5	-1.4	116.6	-6.8	116.6	I	2007
	II	-0.1	117.4	0.6	117.3	-4.5	111.4	II	
	III	0.0	117.4	0.0	117.3	10.4	123.0	III	
	IV	0.0	117.4	-0.9	116.3	-17.3	101.7	IV	
	V	0.3	117.7	2.3	119.0	18.5	120.5	V	
	VI	0.4	118.2	-2.5	116.0	-0.3	120.1	VI	
	VII	0.4	118.7	3.2	119.7	4.7	125.7	VII	
	VIII	0.6	119.4	-0.2	119.5	-6.4	117.6	VIII	
	IX	0.6	120.1	-0.2	119.3	-2.9	114.2	IX	
	X	0.5	120.7	2.5	122.3	5.8	120.8	X	
	XI	0.6	121.4	-1.0	121.1	2.8	124.2	XI	
	XII	0.4	121.9	0.1	121.2	5.2	130.7	XII	
2008	I	0.5	122.5	1.3	122.8	-6.7	122.0	I	2008

(1) According to Henderson Method.

(2) Percent change - each month compared to the previous one.

(1) על פי שיטת הנדרסון.

(2) אחוז שינוי - כל חודש לעומת קודמו.

INDICES OF MANUFACTURING  
BASE: 2004 = 100.0

מדדי תעשייה  
הבסיס: 2004 = 100.0

לוח 2: משרות שכיר בתעשייה, מדדים ואחוזי שינוי  
Table 2: Employee jobs, indices and percentages of change

		משרות שכיר Employee jobs							
		מגמה <sup>(1)</sup> Trend <sup>(1)</sup>		מנוכי עונתיות Seasonally adjusted		נתונים מקוריים Original data			
		% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index	% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index	% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index		
2005	XI	0.3	102.7	1.4	102.6	1.1	102.4	XI	2005
	XII	0.2	102.9	0.4	103.0	0.3	102.7	XII	
2006	I	0.3	103.2	0.1	103.1	-0.1	102.6	I	2006
	II	0.3	103.5	0.3	103.4	0.0	102.6	II	
	III	0.2	103.7	0.4	103.8	0.8	103.4	III	
	IV	0.3	104.0	0.4	104.2	0.1	103.5	IV	
	V	0.3	104.3	0.2	104.4	0.6	104.1	V	
	VI	0.2	104.5	0.4	104.8	0.9	105.0	VI	
	VII	0.4	104.9	-0.2	104.6	0.8	105.8	VII	
	VIII	0.3	105.2	0.2	104.8	0.2	106.0	VIII	
	IX	0.4	105.6	0.9	105.7	0.1	106.1	IX	
	X	0.4	106.0	0.3	106.0	0.0	106.1	X	
	XI	0.5	106.5	0.6	106.6	0.3	106.4	XI	
	XII	0.4	106.9	0.2	106.8	0.1	106.5	XII	
2007	I	0.5	107.4	0.7	107.5	0.5	107.0	I	2007
	II	0.4	107.8	0.3	107.8	-0.1	106.9	II	
	III	0.4	108.2	0.4	108.2	0.9	107.9	III	
	IV	0.4	108.6	0.4	108.6	0.0	107.9	IV	
	V	0.4	109.0	0.1	108.7	0.5	108.4	V	
	VI	0.4	109.4	0.6	109.3	1.0	109.5	VI	
	VII	0.3	109.7	0.7	110.1	1.7	111.4	VII	
	VIII	0.4	110.1	0.0	110.1	0.0	111.4	VIII	
	IX	0.3	110.4	-0.8	109.2	-1.6	109.6	IX	
	X	0.2	110.6	1.1	110.4	0.8	110.5	X	
	XI	0.3	110.9	0.5	110.9	0.2	110.7	XI	
	XII	0.2	111.1	0.4	111.3	0.3	111.0	XII	
2008	I	0.2	111.3	0.0	111.3	-0.2	110.8	I	2008

(1) According to Henderson Method.

(2) Percent change - each month compared to the previous one.

(1) על פי שיטת הנדרסון.

(2) אחוז שינוי - כל חודש לעומת קודמו.

INDICES OF MANUFACTURING  
BASE: 2004 = 100.0

מדדי תעשייה  
הבסיס: 2004 = 100.0

לוח 3: שעות עבודה למעשה, מדדים ואחוזי שינוי  
Table 3: Actual work-hours, indices and percentages of change

		שעות עבודה למעשה Actual work-hours							
		מגמה <sup>(1)</sup> Trend <sup>(1)</sup>		מנוכי עונתיות Seasonally adjusted		נתונים מקוריים Original data			
		% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index	% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index	% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index		
2005	XI	0.3	103.7	2.9	103.7	28.5	106.5	XI	2005
	XII	0.1	103.8	0.8	104.5	-0.8	105.6	XII	
2006	I	0.1	103.9	-0.7	103.8	1.3	107.0	I	2006
	II	0.0	103.9	0.5	104.3	-3.5	103.3	II	
	III	0.0	103.9	-0.8	103.5	3.1	106.5	III	
	IV	0.0	103.9	-0.3	103.2	-11.7	94.0	IV	
	V	0.1	104.0	2.0	105.3	15.0	108.1	V	
	VI	0.1	104.1	-0.8	104.5	-2.0	105.9	VI	
	VII	0.2	104.3	-1.3	103.1	0.2	106.1	VII	
	VIII	0.3	104.6	0.7	103.8	-1.7	104.3	VIII	
	IX	0.5	105.1	1.7	105.6	-0.8	103.5	IX	
	X	0.6	105.7	-0.7	104.9	-1.9	101.5	X	
	XI	0.6	106.3	2.4	107.4	8.8	110.4	XI	
	XII	0.7	107.0	-0.4	107.0	-1.9	108.3	XII	
2007	I	0.6	107.6	0.4	107.4	2.7	111.2	I	2007
	II	0.6	108.2	0.8	108.3	-3.4	107.4	II	
	III	0.5	108.7	1.0	109.4	2.7	110.3	III	
	IV	0.5	109.2	-0.8	108.5	-12.3	96.7	IV	
	V	0.3	109.5	1.3	109.9	15.7	111.9	V	
	VI	0.4	109.9	-0.6	109.2	-1.2	110.6	VI	
	VII	0.3	110.2	1.3	110.6	5.0	116.1	VII	
	VIII	0.3	110.5	0.5	111.1	-4.4	111.0	VIII	
	IX	0.3	110.8	-0.8	110.2	-8.6	101.4	IX	
	X	0.2	111.0	0.8	111.1	8.5	110.0	X	
	XI	0.3	111.3	0.2	111.3	3.3	113.6	XI	
	XII	0.3	111.6	0.2	111.5	0.7	114.4	XII	
2008	I	0.2	111.8	2.3	114.1	2.0	116.7	I	2008

(1) According to Henderson Method.

(2) Percent change - each month compared to the previous one.

(1) על פי שיטת הנדרסון.

(2) אחוז שינוי - כל חודש לעומת קודמו.

INDICES OF MANUFACTURING  
BASE: 2004 = 100.0

מדדי תעשייה  
הבסיס: 2004 = 100.0

לוח 4: תעשיות טכנולוגיה עלית, מדדים ואחוזי שינוי  
Table 4: High-Tecnology Industries, indices and percentages of change

		ייצור תעשייתי. תעשיות טכנולוגיה עלית Manufacturing production. High - Technology Industries							
		מגמה <sup>(1)</sup> Trend <sup>(1)</sup>		מנוכי עונתיות Seasonally adjusted		נתונים מקוריים Original data			
		% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index	% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index	% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index		
2005	XI	1.1	110.1	8.9	110.3	59.6	116.8	XI	2005
	XII	1.4	111.6	1.5	112.0	7.9	126.0	XII	
2006	I	1.7	113.5	-0.6	111.3	-10.9	112.3	I	2006
	II	2.0	115.8	3.1	114.8	-1.5	110.6	II	
	III	2.2	118.4	4.4	119.8	15.6	127.9	III	
	IV	2.5	121.4	-6.2	112.4	-24.8	96.2	IV	
	V	2.6	124.5	8.0	121.4	22.1	117.5	V	
	VI	2.5	127.6	7.7	130.8	17.5	138.1	VI	
	VII	2.1	130.3	5.7	138.2	2.0	140.8	VII	
	VIII	1.6	132.4	-4.2	132.4	-12.4	123.3	VIII	
	IX	1.1	133.9	3.2	136.6	12.7	139.0	IX	
	X	0.6	134.7	-3.9	131.3	-8.9	126.6	X	
	XI	0.1	134.9	6.2	139.4	20.1	152.0	XI	
	XII	-0.2	134.6	-3.8	134.1	-0.7	150.9	XII	
2007	I	-0.4	134.0	1.0	135.4	-12.5	132.0	I	2007
	II	-0.4	133.4	-2.7	131.8	-4.5	126.1	II	
	III	-0.5	132.7	-0.5	131.1	7.5	135.5	III	
	IV	-0.3	132.3	-0.4	130.6	-17.6	111.7	IV	
	V	-0.2	132.1	4.1	135.9	16.5	130.1	V	
	VI	0.0	132.1	-5.7	128.2	3.9	135.2	VI	
	VII	0.1	132.2	4.6	134.1	3.4	139.8	VII	
	VIII	0.1	132.3	-1.0	132.8	-13.2	121.3	VIII	
	IX	0.2	132.5	-1.4	131.0	6.9	129.7	IX	
	X	0.0	132.5	3.1	135.0	4.8	135.9	X	
	XI	0.1	132.6	-3.9	129.7	3.8	141.0	XI	
	XII	0.2	132.8	4.3	135.3	11.4	157.1	XII	
2008	I	0.2	133.1	-2.7	131.6	-17.6	129.5	I	2008

(1) According to Henderson Method.

(2) Percent change - each month compared to the previous one.

(1) על פי שיטת הנדרסון.

(2) אחוז שינוי - כל חודש לעומת קודמו.

INDICES OF MANUFACTURING  
BASE: 2004 = 100.0

מדדי תעשייה  
הבסיס: 2004 = 100.0

לוח 5: תעשיות טכנולוגיה מעורבת עלית, מדדים ואחוזי שינוי  
Table 5: Medium-High-Technology, indices and percentages of change

		ייצור תעשייתי. תעשיות טכנולוגיה מעורבת עלית Manufacturing production. Medium - High - Technology Industries							
		מגמה <sup>(1)</sup> Trend <sup>(1)</sup>		מנוכי עונתיות Seasonally adjusted		נתונים מקוריים Original data			
		% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index	% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index	% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index		
2005	XI	0.1	101.4	1.6	102.6	18.2	99.3	XI	2005
	XII	0.1	101.5	1.9	104.5	8.7	107.9	XII	
2006	I	0.0	101.5	-5.6	98.6	-6.0	101.4	I	2006
	II	-0.2	101.3	2.3	100.9	-3.5	97.9	II	
	III	-0.2	101.1	1.3	102.2	15.8	113.4	III	
	IV	-0.2	100.9	-0.5	101.7	-16.6	94.6	IV	
	V	-0.2	100.7	3.6	105.4	16.5	110.2	V	
	VI	0.0	100.7	-4.6	100.5	-7.0	102.5	VI	
	VII	0.1	100.8	-7.6	92.9	-8.2	94.1	VII	
	VIII	0.5	101.3	3.7	96.3	2.3	96.3	VIII	
	IX	0.7	102.0	11.6	107.5	6.3	102.4	IX	
	X	0.8	102.8	-4.3	102.9	-2.4	99.9	X	
	XI	0.9	103.7	1.7	104.7	2.5	102.4	XI	
	XII	0.9	104.6	2.1	106.9	8.1	110.7	XII	
2007	I	0.9	105.5	-2.3	104.4	-4.2	106.0	I	2007
	II	0.8	106.3	2.0	106.5	-2.6	103.2	II	
	III	0.9	107.3	-0.1	106.4	9.4	112.9	III	
	IV	1.1	108.5	0.1	106.5	-12.0	99.3	IV	
	V	1.3	109.9	2.3	108.9	12.1	111.3	V	
	VI	1.5	111.5	3.1	112.3	2.9	114.5	VI	
	VII	1.3	113.0	2.8	115.4	6.6	122.1	VII	
	VIII	1.2	114.4	-1.3	113.9	-9.1	111.0	VIII	
	IX	1.0	115.6	1.8	116.0	-1.4	109.4	IX	
	X	0.9	116.6	0.6	116.7	-0.8	108.5	X	
	XI	0.6	117.3	0.2	116.9	5.0	113.9	XI	
	XII	0.5	117.9	-0.2	116.7	8.6	123.7	XII	
2008	I	0.4	118.4	2.6	119.7	-1.5	121.8	I	2008

(1) According to Henderson Method.

(1) על פי שיטת הנדרסון.

(2) Percent change - each month compared to the previous one.

(2) אחוז שינוי - כל חודש לעומת קודמו.



INDICES OF MANUFACTURING  
BASE: 2004 = 100.0

מדדי תעשייה  
הבסיס: 2004 = 100.0

לוח 6: תעשיות טכנולוגיה מעורבת מסורתית, מדדים ואחוזי שינוי  
Table 6: Medium-Low-Technology Industries, indices and percentages of change

		ייצור תעשייתי. תעשיות טכנולוגיה מעורבת מסורתית Manufacturing production. Medium - Low - Technology Industries							
		מגמה <sup>(1)</sup> Trend <sup>(1)</sup>		מנוכי עונתיות Seasonally adjusted		נתונים מקוריים Original data			
		% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index	% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index	% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index		
2005	XI	0.5	107.7	-0.6	106.7	23.0	108.7	XI	2005
	XII	0.6	108.3	2.1	108.9	-0.6	108.0	XII	
2006	I	0.5	108.8	0.5	109.4	-1.6	106.3	I	2006
	II	0.5	109.3	0.4	109.8	-3.9	102.2	II	
	III	0.5	109.8	-1.0	108.7	11.6	114.1	III	
	IV	0.3	110.1	0.7	109.5	-12.8	99.5	IV	
	V	0.3	110.4	1.8	111.5	20.6	120.0	V	
	VI	0.2	110.6	0.8	112.4	-1.2	118.5	VI	
	VII	0.1	110.7	-3.0	109.0	-6.4	110.9	VII	
	VIII	0.2	110.9	2.3	111.5	4.2	115.6	VIII	
	IX	0.3	111.2	-1.3	110.0	-7.7	106.7	IX	
	X	0.4	111.6	1.3	111.4	3.3	110.2	X	
	XI	0.4	112.0	1.7	113.3	4.8	115.5	XI	
	XII	0.5	112.6	4.1	117.9	1.4	117.1	XII	
2007	I	0.5	113.2	-5.2	111.8	-5.4	110.8	I	2007
	II	0.5	113.8	2.5	114.6	-3.5	106.9	II	
	III	0.5	114.4	-0.1	114.5	10.7	118.3	III	
	IV	0.6	115.1	0.0	114.5	-13.6	102.2	IV	
	V	0.8	116.0	1.7	116.4	20.4	123.0	V	
	VI	0.9	117.0	-4.2	111.5	-4.6	117.4	VI	
	VII	1.0	118.2	5.8	118.0	5.7	124.1	VII	
	VIII	1.0	119.4	0.0	118.0	-4.0	119.1	VIII	
	IX	1.1	120.7	3.3	121.9	-6.5	111.3	IX	
	X	1.1	122.0	-0.2	121.6	11.7	124.3	X	
	XI	0.8	123.0	2.8	125.0	1.0	125.6	XI	
	XII	0.7	123.9	-1.8	122.7	-1.8	123.4	XII	
2008	I	0.5	124.5	5.5	129.4	2.8	126.8	I	2008

(1) According to Henderson Method.

(1) על פי שיטת הנדרסון.

(2) Percent change - each month compared to the previous one.

(2) אחוז שינוי - כל חודש לעומת קודמו.

**INDICES OF MANUFACTURING**  
**BASE: 2004 = 100.0**

**מדדי תעשייה**  
**הבסיס: 2004 = 100.0**

**לוח 7: תעשיות טכנולוגיה מסורתית, מדדים ואחוזי שינוי**  
**Table 7: Low-Technology Industries, indices and percentages of change**

		ייצור תעשייתי. תעשיות טכנולוגיה מסורתית Manufacturing production. Low - Technology Industries							
		מגמה <sup>(1)</sup> Trend <sup>(1)</sup>		מנוכי עונתיות Seasonally adjusted		נתונים מקוריים Original data			
		% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index	% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index	% שינוי <sup>(2)</sup> % Change <sup>(2)</sup>	מדד Index		
2005	XI	0.4	103.7	0.3	103.1	19.3	101.4	XI	2005
	XII	0.3	104.0	1.2	104.3	4.1	105.6	XII	
2006	I	0.2	104.2	0.7	105.0	1.3	107.0	I	2006
	II	0.1	104.3	-0.9	104.1	-7.9	98.5	II	
	III	0.1	104.4	0.2	104.3	13.8	112.1	III	
	IV	-0.1	104.3	0.9	105.2	-15.1	95.2	IV	
	V	-0.2	104.1	-0.7	104.5	13.3	107.9	V	
	VI	-0.1	104.0	-1.1	103.3	-3.2	104.5	VI	
	VII	-0.1	103.9	-2.0	101.2	-3.2	101.2	VII	
	VIII	0.0	103.9	1.7	102.9	7.4	108.7	VIII	
	IX	0.2	104.1	1.9	104.9	-1.7	106.8	IX	
	X	0.4	104.5	-1.0	103.9	-7.8	98.5	X	
	XI	0.5	105.0	0.9	104.8	5.4	103.8	XI	
	XII	0.5	105.5	1.1	106.0	2.8	106.7	XII	
2007	I	0.5	106.0	-0.4	105.6	1.2	108.0	I	2007
	II	0.4	106.4	1.2	106.9	-6.2	101.3	II	
	III	0.3	106.7	1.0	108.0	15.5	117.0	III	
	IV	0.1	106.8	-3.1	104.6	-23.0	90.1	IV	
	V	0.1	106.9	3.9	108.7	23.1	110.9	V	
	VI	0.1	107.0	-2.8	105.7	-3.9	106.6	VI	
	VII	0.1	107.1	0.9	106.7	4.6	111.5	VII	
	VIII	0.1	107.2	1.0	107.8	3.0	114.9	VIII	
	IX	0.1	107.3	-0.5	107.3	-13.0	100.0	IX	
	X	0.0	107.3	0.2	107.5	5.0	105.0	X	
	XI	0.0	107.3	0.7	108.3	2.1	107.2	XI	
	XII	-0.2	107.1	-1.8	106.4	0.5	107.7	XII	
2008	I	-0.1	107.0	0.1	106.5	0.8	108.6	I	2008

(1) According to Henderson Method.

(1) על פי שיטת הנדרסון.

(2) Percent change - each month compared to the previous one.

(2) אחוז שינוי - כל חודש לעומת קודמו.