

تأثير المجلات الأكاديمية بالعربية:

دراسة على "مجلة اللّغة العربية" ضمن معامل التأثير (IF).

The Impact of Academic Arabic Journals: A Bibliometric Study on the Journal (*Majallat al-Lughah al-Arabiyyah*) within the (IF)

تاريخ النشر: 2024/06/24

تاريخ القبول: 2024/04/16

تاريخ الإرسال: 2024/03/02

1 سماعيلي نادية

1جامعة خميس مليانة، الجزائر، [EMAIL : n.smaili@univ-dbkm.dz](mailto:n.smaili@univ-dbkm.dz)

الملخص:

تروم هذه الورقة تقديم تأثير مجلة " اللّغة العربية " من خلال احتساب معامل التأثير (IF) لسنة 2023، ومن ثم من الممكن تصنيف المجلة في المجال العلمي وفقا لقيمة معامل التأثير والإستشهادات التي تتلقاها في 2021 و 2022 . وحسب النتائج فإن مجلة "اللّغة العربية" تلقت معامل تأثير لسنة 2023 يساوي (0,0662 IF) (للدورية وليس المقالات)، كما تحصلت على 23 من الإستشهادات لسنة 2023. هذا وتسلط استنتاجات هذه الدراسة الضوء على ضرورة اعتماد معايير معينة لتمكين المجلات الوطنية الجزائرية أن تكون المصادر المفضلة للنشر ولمساهمات الباحثين على الصعيدين الوطني والدولي، يتضمن ذلك تحسين المرئية للمجلة باعتماد معرفات الكاينات الرقمية (DOIs).

الكلمات المفتاحية: معامل التأثير؛ المجلات الجزائرية؛ Publish or Perish؛ تحليل الإستشهادات

المؤلف المرسل: سماعيلي نادية، الإيميل: n.smaili@univ-dbkm.dz

Abstract:

This study reflects the impact of the journal (*Majallat al-Lughah al-Arabiyya*). Therefore, the Impact Factor (IF) for the year 2023 will be calculated, and then the journal can be classified in the scientific field based on the value of the Impact Factor and the citations it received in 2021 and 2022. The results indicate that the journal (*Majallat al-Lughah al-Arabiyya*) received an Impact Factor of 0.0662 for the year 2023 (for the journal, not the articles), while the articles published in 2021 and 2022 received a total of 23 citations for the year 2023. The conclusions drawn from our results highlight the necessity of adopting the criteria to enable Algerian national journals as well as preferred sources for publication and contributions by researchers both nationally and internationally. This includes improving their visibility by using Digital Object Identifiers (DOIs) for the journal .

Keywords: Impact Factor (IF); Algerian Journals; Publish or Peris ; Analyse citation.

1. مقدمة:

تبرز عدة اتجاهات للقياسات والدراسات الببليومترية، فمنذ إصدار العدد الأول من طرف GARFIELD في عام 1975 (Garfield, 1979:359) تُستخدم معامل التأثير على نطاق واسع لتصنيف المجلات وتقييمها (Garfield, 1955 :111, 2006 :411).

يُمثل معامل التأثير (IF) مؤشر سمعة المجلة الأكثر استخدامًا حاليًا لتقييم المنشور، يتم حسابه من قاعدة البيانات الببليوغرافية (Web of Science Core Collection) للشركة الأمريكية Thomson Reuters، وتقارير الاقتباس من المجلات لشركة Clarivate Analytics.



يخص معامل التأثير للمجلة على عناصر مثل جودة عملية مراجعة النظراء، وجودة محتوى المجلة، ومتوسط عدد الاستشهادات للمقالات المنشورة في المجلات والكتب والأطروحات وتقارير المشاريع والصحف ووقائع المؤتمرات/الندوات والوثائق المنشورة على الإنترنت والمذكرات وأي وثائق أخرى معتمدة (Bénichoux, 2011:16; Sharma & al, 2014:146).

بالنسبة للمجال (فئة الموضوع) تقوم (Journal of Citation Reports) (تقارير الإقتباس من المجلات) بتصنيف المجلات وفق معامل التأثير (IF) الخاصة بها من الأكبر إلى الأصغر، في هذه السلسلة، يحدد (تقارير الإقتباس من المجلات) رباعيات عوامل التأثير، علما أن الربع الأول يشمل 25% من عوامل التأثير الأولى في السلسلة، أي الأعلى بالنسبة لمجال معين، وتقع المجلات ذات سمعة عالية في الربع الأول (Q1)، والمجلات الأقل تأثيرا في الربع الثاني (Q2)، ثم تأتي المجلات التأثير المتوسط في الربع الثالث (Q3) والربع الرابع (Q4) (Deboins, 2017:6).

يؤدي اعتماد معامل التأثير بوصفه معيارا لتقييم الأنشطة العلمية نحو تعزيز المجلات الصادرة باللغة الإنجليزية في نشر المعرفة العلمية؛ ومن جهة يُمكن أن يشكل معامل التأثير قيّدًا للمؤلفين والمجلات العلمية غير الإنجليزية (González & al., 2012:297) أي الناطقة باللغة الأم للبلد (كما الحال للمجلات الأكاديمية الناطقة باللغة العربية)؛ من جهة أخرى لا يتم فهرسة العديد من المنشورات البحثية في قواعد بيانات الاستشهادات العالمية، مثل Web of Science وScopus، وخاصة في العلوم الاجتماعية والإنسانية (Kulczycki & al, 2018). كما تُفيد الأدلة قراءة المنشورات باللغة الأصلية والاستشهاد بها يكون بشكل أقل من التي يظهر باللغة الإنجليزية خارج البلد الأصلي (Moskaleva & Akoev, 2019:2).



تأتي هذه الدراسة لغرض قياس معام التأثير مجلة ناطقة بالعربية، من خلال قياس "مجلة اللغة العربية".

تصدر مجلة "اللغة العربية" منذ سنة 1999 عن المجلس الأعلى للغة العربية، وهو هيئة استشارية لدى رئيس الجمهورية؛ يعمل على تقديم أفكار بخصوص (اللغة العربية في مقامها الحاضر، ومآلاتها المستقبلية، بما نصّ عليه الدستور من مهام "العمل على ازدهار اللغة العربية وتعميم استعمالها في العلوم والتكنولوجية والترجمة" (الموقع الرسمي للمجلس، 2024).

تولي مجلة "اللغة العربية" عناية للتخطيط للتعريب، ويتضمن التخطيط للتعريب عموماً مظهرين: تمكين اللغة العربية في محيطها وتهيئة اللغة العربية وتطويرها من الداخل وهذا المظهر يستهدف بالدرجة الأولى العمل الاصطلاحي المتمثل في ايجاد مقابلات عربية للتعبير عن مفاهيم مستجدة في مختلف حقول المعرفة قصد تعميم اللغة العربية في جميع ميادين المعرفة (حدوش، 2021: 293)

إن القيمة التي ستضيفها هذه الدراسة الببليومترية بالنظر إلى المجلات الأكاديمية الناطقة بالعربية، هو من خلال تحفيز الناشرين والمجلات الأكاديمية لاعتماد القياسات لفهم تأثير المجلات الوطنية، وتحسين تأثيرها في ميدان البحث.

من هذا المنطلق ستسعى هذه الدراسة لتحقيق الأهداف التالية:

1. استخدام متوسط معام التأثير لتقييم الأهمية النسبية لمجلة "اللغة العربية".
2. التقييم الكمي والنوعي لمدى رصانة المجلة في ميدان بحثها.
3. قياس تكرار الاستشهاد بـ "المقالة المتوسطة" في المجلة اللغة العربية لسنة

2023



4. استخدام Publish or Perish للقياسات الببليومترية

5. تحسين تأثير مجلة "اللغة العربية" بحيث يضمن ترتيبها وفهرستها وتصنيفها.

2. المنهجية

تروم معامل التأثير "مجلة اللغة العربية" مدى إشارة الأبحاث الجديدة للأبحاث التي نشرت سابقا في المجلة والاستشهاد بها، ويشير معامل التأثير هنا إلى عدد الاستشهادات التي تتلقاها المجلة، وليس المقال الفردي.

يتم حساب معامل التأثير "مجلة اللغة العربية" باعتبار عدد المرات التي تم فيها الاستشهاد بالمحتوى المنشور خلال الفترة عامين 2021 و2022 من خلال أوراق علمية ومنشورات أكاديمية أخرى خلال فترة 2023.

لغرض هذه الدراسة قمنا بإدراج «H index» للحصول على تصور تقريبي لتأثير المجلة؛ ويقيس مؤشر «h» إنتاج البحث العلمي للمؤلف على مستوى تأليفه؛ فهو تقييم المساهمة العلمية للعالم وفي نفس الوقت تقييم تأثيرها (Garfield, 1979: 359).

يوفر (Google scholar) عادةً أعلى مؤشر (h) مقارنة بالمصادر الأخرى وذلك لأن Google scholar يقوم بفهرسة صفحات الويب، ويحصر جميع المنشورات، بما في ذلك الكتب، ويقوم بحساب جميع إصدارات الورقة التي يجدها، بما في ذلك النسخ الأولية، ويحسب الاستشهادات الذاتية والمضافة يدوياً، على هذا النحو يتم استخدام مؤشر (h)، ويمكن حساب مؤشر (h) جهة بحثية (المؤسسة، المخبر، إلخ)، أو المجلة، اسم المؤلف أو عنوان المجلة من خلال جمع المعطيات من (Publish or Perish).

3. تتبع المؤشر "h" باستخدام Publish or Perish



يرجع انشاء publish or perish من طرف Anne Wil Harzing؛ وهو برنامج مجاني لتحليل الاقتباسات، يعتمد على البيانات التي يتم جمعها بواسطة محرك البحث العام، و Google Scholar أو محرك البحث العلمي التابع لشركة Microsoft Academic (Boyer,2017:06).

لغرض هذه الدراسة، قامت الباحثة بتثبيت برنامج Publish أو Perish المجاني وتحديد New Google Scholar Query، وجمع المعطيات من خلال البحث ب"اسم المؤلف" في حقل المؤلفين و"عنوان المجلة".

تقدم صفحة مقاييس البرنامج مؤشرات مختلفة بما في ذلك مؤشر "h" وقائمة المنشورات التي تم أخذها في الاعتبار، من خلاله يُمكن تصدير قائمة المنشورات إلى جدول بيانات (ملف حفظ بتنسيق CSV). تظهر من الشكل واجهة المدخلات والمخرجات من برنامج المعطيات

الشكل 1: Publish or Perish لمعالجة البيانات

Cites	Per year	Rank	Authors	Title	Year	Publication	Publisher	Type
0	0.00	5	الشيخ، تعريخ	...شعرية التناصر في عالم مرزا بلطاشي		pnst.cerist.dz		
0	0.00	7	جنيتي، سنيعة، بلطاش	...نبذة الإيقاع الروائي في روايات بطوراف		dspace.univ-ouargla.dz		PDF
0	0.00	9	تاجه إيمان، عرسلان	... "جغاية النعان في رواية" دم القران"				CITATION
0	0.00	10	فخوس فاطمية الزهراء	... "صورة النطق في روايات مرزا بلطاشي	2017			CITATION
0	0.00	11	... اسيا جوجان ملا	...جغائيات السيرة عند مرزا بلطاشي المعجم				CITATION
0	0.00	12	فريد جنيتي	...هيكليةزجات البداية في النص الروائي ال	2022	forum de l'enseignant		CITATION
0	0.00	13	الهداوك، سعيدي	...جغائيات التشكيل الفني في رواية مرزا		ccdz.cerist.dz		CITATION
0	0.00	15	بولالسير، نيل، تاورية	...تشكيل الوحي التخصصي لدى مرزا بلطاشي		archives.umc.edu.dz		CITATION
0	0.00	16	وعان، شعيقة	... البار الروحي في رواية "عبيدا جعها" ال		archives.univ-biskra.dz		CITATION
0	0.00	17	كريم بولفرقات	... سيمياد الشخصيات الروائية عند مرزا	2013			CITATION
0	0.00	1	ساهر مهديّة	...العتقائيات النفسية في روايات مرزا بلطاشي	2010		ccdz.cerist.dz	
0	0.00	2	فخوس فاطمة الزهراء	...صورة النطق في روايات مرزا بلطاشي	2016		ccdz.cerist.dz	
0	0.00	3	بوشركات، كريم	... سيمياد الشخصيات الروائية عند مرزا	2013		ccdz.cerist.dz	
0	0.00	8	عصيمياد تسيمة	...صور العنك العيسامي في الرواية العجز	2012		ccdz.cerist.dz	
0	0.00	14	وند بوسلس، مصطفي	...التشكيل والتاريخ في رواية دم القران ال	2006		ccdz.cerist.dz	CITATION
0	0.00	6	كتيان، سبيدة، لامية	... بلاغة الرواية عند مرزا بلطاشي" بطور	2016		dspace.ummt.dz	PDF
0	0.00	4	سمير، بعلعار، من جدر	...البناء الفني في رواية دم القران كتابات م	2022		dspace.univ-bba.dz	PDF

المصدر: (سماعيلي نادية، 2024)

4. النتائج

1.4 عدد المقالات المنشورة في 2021 و2022

الجدول 1: إجمالي عدد العناصر المنشورة في عامي 2021 و2022

المجموع		تكرار الأوراق المنشورة سنويا / حسب العدد				السنوات
		4	3	2	1	
347	99	26	24	24	25	2021
	248	61	67	65	55	2022

المصدر: (سماعيلي نادية، 2024)

يظهر من البيانات تزايد الأوراق البحثية التي تنشرها المجلة سنويا ويصل الإجمالي إلى 347 ورقة بحثية بين سنتي 2021 و2022.

2.4 معامl التأثير الإنتاجية

الجدول 2: حساب المقالات المنشورة في عامي 2021 و2022 وتكرار الاستشهادات

تكرار الاستشهادات	عدد المقالات	السنوات
14	99	2021
9	248	2022

المصدر: (سماعيلي نادية، 2024)

تُشير البيانات إلى نتائج عدد التكرارات الاقتباسات من المقالات المنشورة في 2021 و2022 ؛ حيث تلقت 99 مقالة ما يساوي 14 من الاستشهادات في 2021، و 9 من الاستشهادات فقط من مجموع 248 مقالة في 2022 أي في المجلد 23 الإستشهادات فقط في سنة 2023.

الجدول 3: حساب المعامل التأثير "مجلة اللغة العربية" للفترة 2023

السنوات	عدد المقالات	عدد الاستشهادات	معامل التأثير 2023
2021 و2022	347	23	IF 0,0662

المصدر: (سماعيلي نادية، 2024)

تُشير البيانات إلى IF 0,0662 معامل التأثير لـ "مجلة اللغة العربية" للسنة 2023 ، حيث تلقت المجلة في 2023 من مجموع 347 مقالة ما يُساوي 23 من الإستشهادات فقط، وبالتقريب يتم الاستشهاد مرة واحدة بمقالة في السنة 2023 أو لم يتم الإستشهاد بها.

5. المناقشة والإقتراحات:

تعرف مجلة "اللغة العربية"، مُنذ صدورها عام 1999، نمو مستمر في النشر بأبحاث ذات جودة في مجالها، غير أنها لا تعكس قيمة البحوث التي يتم نشرها من خلالها، حيث

تُفيد الدراسة أن معامل التأثير "المجلة" لسنة 2023 يساوي IF 0,0662 فقط، علما أن معامل التأثير المقبول للمجلات في العلوم الإنسانية والاجتماعية هو 3 من الإستشهادات للمقالة الواحدة غير الناطقة بالانجليزية؛ ونستنتج أنه لم تتلقى المقالات المنشورة في "مجلة اللغة العربية" لسنة 2023 الإستشهادات الكافية (23 من الإستشهادات من مجموع 347 مقالة) ولم تحقق معامل التأثير المقبول أي على الأقل 3 من الإستشهادات لكل مقالة.

إنه ليس من السهل الحصول على العديد من الإستشهادات، وهي نفسها من العوامل التي يمكن أن تنعكس على تأثير المجلة وترتيبها في قوائم المجلات، من خلال النتائج المتحصل عليها، نتقدم بمجموعة من الإقتراحات لتحسين معامل التأثير المجلة في مجال بحثها ونعرضها فيما يلي:

- تسجيل "مجلة اللغة العربية" في وكالة المعرفات DOI.
- اعتماد معرفات الكيانات الرقمية DOI للمجلة، وربطه بكل مقالة بوصفه عنوانا للاستشهاد، ولتسهيل البحث عنها، والاستشهاد بها.
- ترويج المجلة من خلال المستودعات المفتوحة ومنصات دوريات الوصول الحر.
- تشجيع الباحثين لنشر روابط URL للدورية والمقالة في المنصات المفتوحة، الشبكات الأكاديمية « Research gate »
- الترويج للمجلة من خلال منصات التواصل الاجتماعي، موقع المجلة على الانترنت.
- تعزيز سياسة النشر في المجلة من خلال تشجيع الباحثين/ المؤلفين للاستشهاد بالمقالات المنشورة في المجلة.
- الإعتماد في المقالات على المراجعات المنهجية وغيرها.

- الإعتماد على التكشيف المقنن، وتفادي التكشيف الحر لتسهيل الإسترجاع عبر الويب .
- تمكين ووضع آليات النشر باللغة الانجليزية مع الحفاظ على أصالة وهوية "المجلة اللغة بالعربية".
- انشاء آليات التعاون والتشارك مع المؤسسات والمراكز الفكر والمخابر التي تعمل في نفس ميدان البحث.
- انشاء فهرس للاقتباسات الوطنية لتتبع الاقتباسات من الدوريات.
- تعزيز الوصول الحر (الوصول الحر الذهبي أو الوصول الحر الأخضر) للمنشورات.
- من المفيد أن تُتابع حالة المجلة "اللغة العربية" المتغيرة وعملية الجودة سنويًا.

6. الخاتمة:

المؤكد أن النشر في مجلة ذات معامل تأثير كبير سيكون له تأثير إيجابي على مسيرة المؤلف الأكاديمية وعلى قيمة المجلة؛ غير أنه ليس من الممكن الحصول على فكرة واضحة عن التأثير باستخدام مقياس واحد، على هذا النحو، في هذه الدراسة قمنا بإدراج « H index » للحصول على تصور تقريبي لتأثير المجلة في حين سنحتاج مستقبلا إلى استخدام سلسلة من المؤشرات لدعم عملية اتخاذ القرار.

ومع العلم أن السياسة العلمية لقطاع التعليم العالي الموجهة نحو تصنيف الجامعات الجزائرية مهمة بتطوير الحوافز التي ستدفع العلماء إلى النشر في المجلات المفهرسة في Scopus و/أو WoS ، فإن تقديم مثل هذه الحوافز، على الرغم من كونه ايجابيا من وجهات سياسات العلوم، فقد يكون له عواقب على أنماط النشر في المجلات المحلية لاسيما في العلوم الانسانية والاجتماعية.

تتوافق النتائج التي توصلنا إليها في هذه الدراسة مع التي توصل إليها Kulczycki وآخرون (2018)، الذين قدموا أدلة تجريبية حول الحاجة إلى قاعدة بيانات ببيومترية وطنية قوية لتقييم تأثير جميع أنواع مخرجات البحث، ونرى إنشاء قاعدة البيانات الوطنية للاستشهادات التي تغطي العلوم الانسانية والاجتماعية لتتبع المجلات الجزائرية الأكاديمية وتأثيرها أصبح ضروريا.

7. الآفاق المستقبلية

من خلال هذه الدراسة المتواضعة لم يتم تحليل معامل التأثير المجلة بالمقارنة مع المجلات في نفس المجال البحث، من المهم النظر مستقبلا إلى معامل التأثير للمجلات المتعددة في نفس مجال الموضوع، وبهذه الطريقة، يمكن تحديد ما إذا كان معامل تأثير المجلة محل الدراسة مرتفعاً أم منخفضاً على غرار المجلات الأخرى في نفس مجال البحث؛ ويمكن من خلال انشاء فهرس وطني لتتبع الاقتباسات من الدوريات أن يحلّ بعض من المشكلة.

8. قائمة المراجع:

1. حدوش، ب. (2021). جهود المجلس الأعلى للغة العربية مجلة اللغة العربية أنموذجا. جسور المعرفة، 7(4)، 291-298. تم الإسترجاع من الرابط <https://www.asjp.cerist.dz/en/article/169663>

2. Bénichoux, B. (2011). Un outil d'évaluation scientifique : le facteur d'impact. *Hegel*, 4, 16-20. <https://doi.org/10.3917/heg.014.0016>.



3. **Boyer A., Chirouze E., (2017).** Calculer le h-index d'un chercheur pour mesurer l'impact de ses publications en 8 points. Montpellier (FRA) : CIRAD, 5 p. <http://coop-ist.cirad.fr/h-index>.
4. **Deboins, M.C. Fovet-Rabot,C. Lambert,M.c.(2017)** . Le facteur d'impact (FI) et ses indicateurs associés pour évaluer la notoriété d'une revue, en 7 points (p.6). Montpellier (FRA) : CIRAD <https://doi.org/10.18167/coopist/0050>Harvey, L.(2012). Social Researc.
5. **Garfield E. (1955).**Citation indexes for science: a new dimension in documentation through association of ideas. *Science* ,122:108-11 1 <https://garfield.library.upenn.edu/papers/science1955.pdf>.
6. **Garfield E. (1996).** How can impact factors be improved? *BMJ.* Aug 17;313(7054):411-3. doi: 10.1136/bmj.313.7054.411. PMID: 8761234; PMCID: PMC2351785. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC2351785/pdf/bmj00555-0043.pdf>.
7. **Garfield E.(1979)** . Citation Analysis as a Tool in Journal Evaluation, *Science. Scientometrics*, Vol 1,N.4(p359-357) . https://d1wqtxts1xzle7.cloudfront.net/6977101/scientometricsv1%284%29p359y1979-libre.pdf?1390848961=&response-content-disposition=inline%3B+filename%3DIs_citation_analysis_a_1egitimate_evalua.pdf&Expires=1707207523&Signature=AECsfviTZX0VG~EP-xkH-

bAyr9KSBiKMD0y2S92Acwy7Xi1zXB1YN3nTVUELezjzE
L5Vr51yfYNNRYLLhd32u8dfGh2kBiQ0yp0TplJ7hGfps1~8N
Cx01BA9TKhdnLjUDx2i3gSBoiJugaw5~ZOlc0zd7Og2fV2y
8muUcQWanChuAva8M7Zk~fxi~BZrjdB7W3IADOPhLdoicr
PWpimnsDpW-
Brfh4UqJhKW2tXdSqqsa1PstKoCn6KeJTFEMlanylg7bflpljK
SrFRh2O4qPiwNg0MyNxCaRE99TKwhzhKVVTetD9Z1w
XQ9MYLhIN6MA24S5fjOFA22RBwx7T1zw &Key-Pair-
Id=APKAJLOHF5GGSLRBV4ZA

8. **González-Alcaide, G., Valderrama-Zurián, J.C. & Aleixandre-Benavent, R.**(2012). The Impact Factor in non-English-speaking countries. *Scientometrics* **92**, 297–311 (2012). <https://doi.org/10.1007/s11192-012-0692-y>.
9. **Kulczycki, E., Engels, T. C. E., Pölonen, J., Bruun, K., Dušková, M., Guns, R., Zuccala, A. (2018)**. Publication patterns in the social sciences and humanities: evidence from eight European countries. *Scientometrics*, 1–24. <https://doi.org/10.1007/s11192-018-2711-0>.
10. **Moskaleva1 M , Akoev M. (2019)**. Non-English language publications in Citation Indexes – quantity and quality. Olga . <https://arxiv.org/ftp/arxiv/papers/1907/1907.06499.pdf>
11. **Sharma M, Sarin A, Gupta P, Sachdeva S, Desai AV.(2014)**. Journal impact factor: its use, significance and limitations. *World J Nucl Med.*;13(2):146. doi: 10.4103/1450-1147.139151. PMID: 25191134; PMCID: PMC4150161. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC4150161/pdf/WJNM-13-146.pdf>.

12. WoS - <http://apps.webofknowledge.com>

13. JCR. <https://clarivate.com/webofsciencegroup/solutions/journal-citation-reports>

14. المجلس الأعلى للغة

[العربية](https://www.asjp.cerist.dz/en/PresentationRevue/219)

15. المنصة الوطنية للدوريات الجزائرية ESJP [/https://www.hcla.dz](https://www.hcla.dz)

16. قاعدة معامل التأثير والاستشهادات المرجعية العربية "أرسيف"

[Arcifhttps://search.emarefa.net/ar/detail/BIM-392232](https://search.emarefa.net/ar/detail/BIM-392232)

[%D8%A7%D9%84%D9%84%D8%BA%D8%A9](https://search.emarefa.net/ar/detail/BIM-392232)

[%D8%A7%D9%84%D8%B9%D8%B1%D8%A8%D9%8A%D8%A](https://search.emarefa.net/ar/detail/BIM-392232)