



# تاجيبديا

نشرة الموسوعة الرقمية العربية

تشرين الثاني (نوفمبر) ٢٠٢٥، الإصدار: ١١٧

برعاية رئيس الديوان الملكي الهاشمي... طلال  
أبوغزاله يعلن إشهار جمعية "أردن المستقبل"

في هذا الإصدار

صفحة

- |  |   |
|--|---|
| برعاية رئيس الديوان الملكي الهاشمي... طلال<br>أبوغزاله يعلن إشهار جمعية "أردن المستقبل"        | 1 |
| أبوغزاله خلال افتتاحه أعمال قمة اليوسفور: أن<br>الأوان لنظام عالمي جديد تقوده المعرفة لا القوة | 3 |
| تكريم الدكتور طلال أبوغزاله خلال افتتاح مؤتمر<br>"الكونغرس العربي العالمي للابتكار" في بغداد   | 4 |
| "باور سكول" تتيح خدمات الذكاء الاصطناعي<br>باللغة العربية                                      | 5 |
| توفير "وضع AI" في البحث باللغة العربية   | 6 |
| مجمع اللغة العربية ونقابة الصحفيين يعززان<br>التعاون لحماية اللغة العربية في الإعلام           | 7 |



عمان - تحت رعاية رئيس الديوان الملكي الهاشمي  
معالي السيد يوسف حسن العيسوي، تم إشهار جمعية  
"أردن المستقبل"، كمنصة وطنية رائدة لتعزيز المشاركة  
المجتمعية وترسيخ القيم الديمقراطية، انسجاماً مع الرؤية  
الملكية للتطوير الشامل وتمكين المواطنين من الانخراط  
الفاعل في الشأن العام.

وجاء إطلاق الجمعية بمبادرة من نخبة من الشخصيات الوطنية المؤمنة بالتطوير والتحديث، بهدف إيجاد إطار مدني  
حديث يسهم في بناء ثقافة سياسية واعية، ورفع مستوى المشاركة في اتخاذ القرار، وتعزيز ثقة المواطن بمؤسسات  
الدولة، بما يتماشى مع توجيهات جلالة الملك عبدالله الثاني ابن الحسين حفظه الله.

تهدف الجمعية إلى أن تكون مظلة وطنية جامعة تُعزّز الحوار المجتمعي المسؤول، وتُمكن الشباب والنساء وكافة  
فئات المجتمع من المشاركة السياسية والمدنية بوعي ومعرفة، من خلال برامج تدريبية، ومبادرات تنموية، وورش  
تنقيفية تُرسّخ قيم المواطنة الفاعلة والانتماء والعمل العام.

وفي كلمة له خلال حفل الإشهار، أكد رئيس مجلس الامناء الفخري سعادة الدكتور طلال أبوغزاله أن إطلاق جمعية  
"أردن المستقبل" يشكّل خطوة وطنية عميقة المعنى، تتسجم مع رؤية جلالة الملك عبدالله الثاني في بناء دولة حديثة  
تقوم على المشاركة والوعي والمسؤولية.

وقال: "إن مستقبل الأردن يُصنع اليوم بإرادة أبنائه، وبقدرتهم على الإبداع، وبإيمانهم العميق بأن الإصلاح ليس شعاراً، بل ممارسة يومية تتجسد في كل مبادرة تسعى لخدمة الوطن. وإنني أرى في الأردن المستقبل نموذجاً وطنياً مضيئاً يعبر عن طموح الشباب، ويعكس ولائاً صادقاً للقيادة الهاشمية ورسالتها الإصلاحية. إن الأردن الذي نحبه يستحق أن نكرس له المعرفة، والعمل، والإنجاز، وأن نبني معاً وطناً يكون منارة للفكر والمواطنة والشفافية".

وترتكز الجمعية على رؤية واضحة تتمثل في أن تصبح مرجعاً وطنياً في التنمية الوطنية، ورسالة تهدف إلى تمكين المواطن الأردني من ممارسة دوره السياسي والمجتمعي عبر تعزيز الوعي الدستوري، وترسيخ ثقافة الشفافية والمساءلة، واحترام حقوق الإنسان.

وأضاف أن الجمعية ستكون مساحة مفتوحة للحوار وتبادل الأفكار وصناعة المبادرات الوطنية، بما يسهم في تعزيز الثقة بين المواطن والدولة، وترسيخ قيم النزاهة، والابتكار، والانتماء.

وفي كلمته خلال حفل الإشهار، أكد السيد حسين الحواتمة رئيس الهيئة الإدارية لجمعية "أردن المستقبل" أن هذا الإطلاق يأتي تنويجاً لإرادة وطنية صادقة تسعى لترسيخ قيم المشاركة والمسؤولية المجتمعية، وتنفيذ الرؤية الملكية في بناء دولة حديثة تقوم على العدالة والشفافية والمواطنة الفاعلة. وقال: "إن تأسيس الأردن المستقبل ليس مجرد خطوة مؤسسية، بل التزام وطني بأن يكون لكل مواطن صوت ودور في صنع القرار. نؤمن بأن التطوير والتحديث فعل جماعي، وأن مشاركة الشباب والنساء وطاقات المجتمع في الحياة العامة هي الطريق الحقيقي نحو مستقبل أكثر قوة واستقراراً. سنعمل بهمة وإخلاص على بناء مبادرات ومشاريع تُحدث فرقاً حقيقياً، وتعزز الثقة بين المجتمع ومؤسسات الدولة".

وأضاف الحواتمة أن الجمعية ستبني نهجاً تشاركياً في كل برامجها، وستفتح أبوابها لكل طاقة قادرة على العطاء، مؤكداً أن "الأردن يمتلك من الكفاءات والإرادة ما يؤهله ليكون نموذجاً عربياً في الإصلاح السياسي والمجتمعي".

ويأتي إشهار "أردن المستقبل" ليعبر عن روح الالتفاف الشعبي حول القيادة الهاشمية، وتجسيداً للرؤية الإصلاحية التي يقودها جلالة الملك، ولتوفير منصة مجتمعية قادرة على تحويل الأفكار إلى مشاريع واقعية تُسهم في تطوير منظومة العمل العام، وتعزيز الاستقرار والعدالة والمشاركة الواعية.

المصدر: طلال أبوغزاله العالمية الرقمية

## أبوغزاله خلال افتتاحه أعمال قمة البوسفور: أن الأوان لنظام عالمي جديد تقوده المعرفة لا القوة



إسطنبول - افتتح الدكتور طلال أبوغزاله، الرئيس الفخري لمجلس أمناء قمة البوسفور، أعمال الدورة السادسة عشرة للقمة التي انطلقت في مدينة إسطنبول تحت شعار "التحديات العالمية.. التكيف مع الوقائع الجديدة"، بمشاركة واسعة من شخصيات عالمية ووزراء وسفراء وقادة فكر واقتصاد من أكثر من ثمانين دولة ومنظمة دولية.

وخلال كلمته الافتتاحية، أكد أبوغزاله أن العالم يمر بمرحلة غير مسبوقة من التحولات التاريخية، تواجه فيها البشرية ثمانية تحديات كبرى في آن واحد، على رأسها أزمة المناخ التي وصفها بأنها الخطر الأكثر إلحاحاً على مستقبل الإنسان.

وأشار إلى تجربته حين كلفته الأمم المتحدة في تسعينيات القرن الماضي بإعداد تقرير عن أخطار المناخ قائلاً: "قدمت تقريري عام ١٩٩٩، وما زلت أرى أن العالم لم يستوعب بعد حجم الكارثة المقبلة إن استمر تجاهل هذا الملف".

وتناولت القمة، على مدى يومين،

المعرفة حقاً مشاعاً وتمكيناً للبشرية جمعاء.

وفي ختام الجلسة، أعلن أبوغزاله عن توزيع كتابه الجديد "من الأمم المتحدة إلى الشعوب المتحدة"، الصادر بثلاث لغات، والذي يدعو من خلاله إلى تمكين الشعوب من المشاركة في صياغة القرارات والسياسات الدولية، بدل الاكتفاء بما يتخذ في الغرف المغلقة.

المصدر: طلال أبوغزاله العالمية الرقمية

محاور رئيسية شملت الاقتصاد العالمي، التحول الرقمي، الذكاء الاصطناعي، الأمن الغذائي، الحوكمة المؤسسية، ومستقبل التعليم والعمل في ظل الثورة التكنولوجية المتسارعة.

ودعا أبوغزاله في كلمته إلى إعادة تعريف مفهوم القوة في النظام الدولي، بحيث لا تقاس بالهيمنة الاقتصادية أو العسكرية، بل بالعلم والمعرفة والتعاون الإنساني، مؤكداً أن العدالة العالمية تبدأ حين تصبح

## تكريم الدكتور طلال أبوغزاله خلال افتتاح مؤتمر "الكونغرس العربي العالمي للابتكار" في بغداد



بغداد - كرّم مندوب رئيس الوزراء العراقي محمد شياع السوداني الدكتور طلال أبوغزاله رئيس الشبكة العربية للإبداع والابتكار خلال افتتاح "الكونغرس العربي العالمي للابتكار"، تقديراً لجهوده الريادية في دعم مسيرة الإبداع ونشر ثقافة الابتكار والمعرفة في الوطن العربي.

ويأتي هذا التكريم تقديراً لإسهامات المفكر العربي أبوغزاله في تعزيز منظومة الاقتصاد المعرفي والتحول الرقمي والملكية الفكرية، ودعمه الدائم للمبادرات العلمية والتعليمية التي تسهم في تمكين الشباب العربي وبناء مستقبل قائم على الإبداع والتطوير.

وأعرب الدكتور أبوغزاله عن فخره بهذا التكريم الذي يأتي من بلاد الرافدين، مهد الحضارات ومركز الفكر والمعرفة، مؤكداً أن الابتكار هو الطريق نحو نهضة الأمة العربية وتقديمها.

المصدر: طلال أبوغزاله العالمية الرقمية

بغداد - كرّم مندوب رئيس الوزراء العراقي محمد شياع السوداني الدكتور طلال أبوغزاله رئيس الشبكة العربية للإبداع والابتكار خلال افتتاح "الكونغرس العربي العالمي للابتكار"، تقديراً لجهوده الريادية في دعم مسيرة الإبداع ونشر ثقافة الابتكار والمعرفة في الوطن العربي.

ويأتي هذا التكريم تقديراً لإسهامات المفكر العربي أبوغزاله في تعزيز منظومة الاقتصاد المعرفي والتحول الرقمي والملكية الفكرية، ودعمه الدائم للمبادرات العلمية والتعليمية التي تسهم في تمكين الشباب العربي وبناء مستقبل قائم على الإبداع والتطوير.

## "باور سكول" تتيح خدمات الذكاء الاصطناعي باللغة العربية

دبي - أعلنت شركة باور سكول، المزود للبرمجيات التعليمية القائمة على السحابة التي تستهدف الصفوف من مرحلة رياض الأطفال وحتى الصف الثاني عشر، توسيع دعم اللغات المتعددة في اثنين من حلولها المدعومة بالذكاء الاصطناعي المسؤول: «باور بادي للتعلّم»، المساعد التفاعلي الموجّه للطلاب و«باور بادي تولز»، أداة تطوير المحتوى المخصصة للمعلمين.

وتهدف هذه التحديثات إلى جعل

الذكاء الاصطناعي أكثر شمولية وفعالية في الفصول الدراسية حول العالم من خلال دعم لغات عديدة بما فيها العربية والإسبانية والتايلاندية والفرنسية، إضافة للإنجليزية.

ويدعم «باور بادي للتعلّم» خمس لغات، مما يتيح للطلاب الحصول على المساعدة في الواجبات المنزلية وطرح الأسئلة واستكشاف محتوى تعليمي مخصص بلغتهم المفضلة وفي أي وقت.

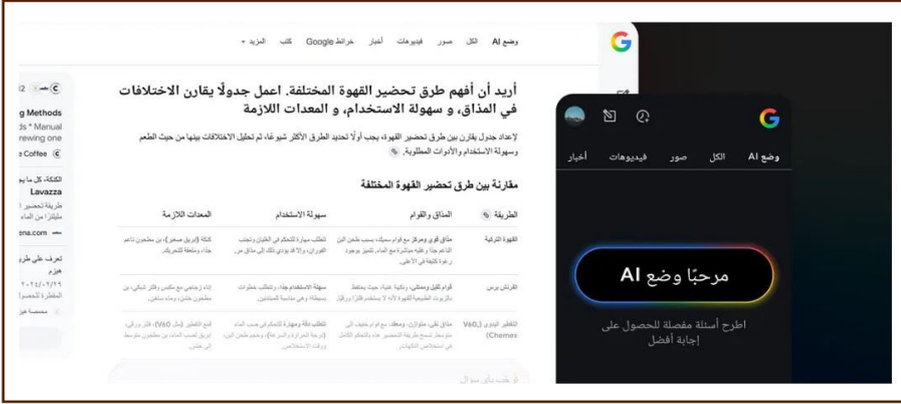
ويُعدّ إدراج اللغة العربية إضافة مهمة في منطقة الشرق الأوسط وشمال إفريقيا، انسجاماً مع أهداف التعليم الوطنية في مجال التدريس باللغة الأم وتعزيز العدالة الرقمية.

أما «باور بادي تولز»، والمتاح ضمن حلول باور سكول مثل نظام إدارة الطلاب (SIS) ومنصة سكولوجي، ومنظومة المناهج والتعليم، و«ماي باور هاب»، فيساعد المعلمين على توفير الوقت من خلال تبسيط إعداد الدروس وإنشاء محتوى متوافق مع المعايير التعليمية.

المصدر: صحيفة الخليج

## توفير "وضع AI" في البحث باللغة العربية

ابتداءً من اليوم، يمكنك تجربة AI Mode "وضع AI" في بحث Google، فقد أصبحت تجربة البحث الجديدة متاحة بـ 36 لغة إضافية من ضمنها اللغة العربية، وسيتم إطلاقها بشكل تدريجي في الأيام القادمة. يوفر "وضع AI" أقوى تجربة بحث مستندة إلى الذكاء الاصطناعي من Google، حيث يمكنك من خلالها طرح أي سؤال والحصول على ردّ



مستند إلى الذكاء الاصطناعي، مع إمكانية التعمق في أي موضوع من خلال أسئلة المتابعة وروابط الويب المفيدة.

بفضل قدرات الاستدلال والتفكير في نموذج Gemini 1.5، والذي يدعم "وضع AI"، يمكنك الاستفسار عن أصعب الأسئلة، والتعمق في البحث عبر أسئلة متتابعة. ومثال على ذلك: "أريد أن أفهم طرق تحضير القهوة المختلفة. اعمل جدولاً يقارن الاختلافات في المذاق، وسهولة الاستخدام، والمعدات اللازمة."

يمكنك أيضًا الكتابة أو التحدث، أو حتى التقاط أو تحميل صورة لمتابعة رحلة البحث. سيظهر "وضع AI" كعلامة تبويب على صفحة نتائج البحث وفي تطبيق Google لأجهزة Android و iOS في الأيام القادمة.

وقد تم إطلاق "وضع AI" باللغة الإنجليزية لأول مرة في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا في أغسطس الماضي. وقد أظهرت الأبحاث في الأماكن التي تم إطلاق هذه التجربة فيها عالميًا، أن المستخدمين باتوا يطرحون أسئلة يبلغ طولها ضعفين أو ثلاثة أضعاف مقارنةً بتجربة البحث العادية.

كيف يعمل "وضع AI"؟

تستخدم هذه التجربة البحثية تقنية "توسيع طلبات البحث" (query fan-out technique)، والتي بشأنها تقسيم سؤالك إلى مواضيع فرعية وإطلاق عدد كبير من طلبات البحث في آن واحد بالنيابة عنك. تتيح هذه التقنية ذلك التعمق في الويب بشكل أكبر مقارنةً بالبحث التقليدي على Google، ما يساعدك على اكتشاف المزيد من المحتوى الذي يوفره الويب والعثور على محتوى مناسب جدًا لسؤالك.

المصدر: مدونة Google

## مجمع اللغة العربية ونقابة الصحفيين يعززان التعاون لحماية اللغة العربية في الإعلام

عمان - استقبل رئيس مجمع اللغة العربية الأردني محمد عدنان البخيت، نقيب الصحفيين الأردنيين طارق المومني، وعضو مجلس نقابة الصحفيين الناطق باسم النقابة راشد العساف.

وحضر اللقاء نائب الرئيس الأستاذ الدكتور إبراهيم بدران، والأستاذ الدكتور سمير استيتية، والدكتور محمد السعودي، إضافة إلى مديري الإدارات وعدد من الموظفين.

و جرى خلال اللقاء بحث عدد من الملفات المشتركة بين الجانبين، خصوصاً ما يتصل بحماية اللغة العربية في المؤسسات الإعلامية، وآليات تعزيز حضورها في المحتوى المنشور والمسموع والمرئي.

وأكد الحاضرون أهمية تفعيل مواد قانون حماية اللغة العربية، ولا سيما المتعلقة منها بامتحان الكفاية اللغوية الذي يستهدف العاملين في القطاعات المعنية، مشيرين إلى أن تطبيق هذه المتطلبات يسهم في تعزيز معايير الاستخدام السليم للغة العربية في وسائل الإعلام ومختلف القطاعات المهنية.

كما شدد الطرفان على ضرورة تكثيف التعاون بين النقابة والمجمع في مجالات التدريب والتوعية اللغوية، وإعداد برامج مشتركة تُعنى برفع مهارات العاملين في الحقل الإعلامي في الجوانب اللغوية، بما ينعكس إيجاباً على جودة الرسالة الإعلامية.

وأشار المشاركون في اللقاء إلى أهمية أن تكون اللغة العربية، بمفرداتها الصحيحة وتراكيبها السليمة، جزءاً أصيلاً من المحتوى الإعلامي، مؤكداً دور المؤسسات الإعلامية في ترسيخ هذا النهج لدى الجمهور.

المصدر: قناة المملكة

موسوعة طلال أبوغزاله الرقمية العربية  
مبنى الإدارة العامة لمجموعة طلال أبوغزاله، ٤٦ شارع عبدالرحيم الواكد، الشميساني، عمان، الأردن  
هاتف: ٥١٠٠٩٠٠ (٦ ٩٦٢٢ +)

Email: [info@tagepedia.org](mailto:info@tagepedia.org)  **TAGEPEDIA**

[register.tagepedia.org](http://register.tagepedia.org)

تم اعداد هذه النشرة من قبل موسوعة طلال أبوغزاله الرقمية العربية

## PLUS III 7022

**CPU:** Intel® Core™ i7 1255U  
**RAM:** 8 GB DDR4  
**Storage:** 256 GB SSD + 1 TB HDD  
**GPU:** Intel® Iris®Xe Graphics  
**Screen:** 15.6" FHD 1920\*1080 IPS LCD screen  
**Battery:** 4500 mAh  
**Built in Camera:** 2.0 MP  
**AX (wifi 6) BT 5.1**

JD516



## PLUS III 5022

**CPU:** Intel® Core™ i5 1235U  
**RAM:** 8 GB DDR4  
**Storage:** 256 GB SSD + 1 TB HDD  
**GPU:** Intel® Iris®Xe Graphics  
**Screen:** 15.6" FHD 1920\*1080 IPS LCD screen  
**Battery:** 6000 mAh  
**Built in Camera:** 2.0 MP  
**AX (wifi 6) BT 4.2**

JD416



## PLUS II

**CPU:** Intel® Core i7 10th Generation 10510U  
**RAM:** 8 GB DDR4  
**Storage:** 256 GB SSD + + 512 GB HDD  
**GPU:** Intel® UHD + Nvidia MX250, GDDR5 2GB  
**Screen:** 15.6" FHD 1920\*1080  
**Battery:** 5000 mAh  
**Built in Camera:** 1.0 MP  
**AX (wifi 6) BT 4.2**

JD625



## PLUS I

**CPU:** Intel® Core i7 10th Generation 10510U  
**RAM:** 8 GB DDR4  
**Storage:** 128 GB SSD + 1 TB HDD  
**GPU:** Intel® UHD Graphics  
**Screen:** 15.6" FHD IPS 1920\*1080  
**Battery:** 4000 mAh  
**Built in Camera:** 2.0 MP  
**AC WIFI Bluetooth 4**

JD599



# UNI

صنع هذا المنتج بكل فخر في الأردن

**CPU:** Intel I5 1135G7  
**RAM:** 8 GB DDR4  
**Storage:** 256 GB SSD M.2 + 500 GB HDD  
**GPU:** Intel® Iris®XE Graphics  
**Screen:** Touch Panel 14.1" FHD, 1920\*1080  
**Gifts:** Fabric Sleeve Case

**Battery:** 4000 mAh  
**Built in Camera:** 2.0 MP  
**AC WIFI Bluetooth 4.0**

JD490



# PRO

**CPU:** Intel® Core i7 10th Generation 1065G7  
**RAM:** 8 GB DDR4  
**Storage:** 128 GB SSD + 512 GB SSD  
**GPU:** Intel® Iris®Plus Graphics  
**Screen:** 15.6" FHD IPS 1920\*1080  
**Gifts:** Fabric Sleeve Case

**Battery:** 7400 mAh  
**Built in Camera:** 2.0 MP  
**AC WIFI Bluetooth 4.0**

JD595



# FLIP

**CPU:** Intel Core i5 8th Generation 8259U  
**RAM:** 8 GB DDR4  
**Storage:** 256 GB SSD  
**GPU:** Intel® Iris® Plus Graphics 655  
**Screen:** Touch Panel 14.1" FHD,  
1920\*1080 (10 point touch)  
**Gifts:** Fabric Sleeve Case

**Battery:** 7000 mAh  
**Built in Camera:** 2.0 MP  
**AC WIFI Bluetooth 4.2**

JD425



# EDU

**CPU:** Intel® Core i3 10th Generation 1005G1  
**RAM:** 4 GB DDR4  
**Storage:** 128 GB SSD  
**GPU:** Intel® UHD  
**Screen:** 14" FHD, IPS 1920\*1080  
**Gifts:** Carry bag , USB mouse , Plastic cover

**Battery:** 4290 mAh  
**Built in Camera:** 1.0 MP  
**5 GHz AC Bluetooth 4.2**

JD310



# UNI ©

**CPU:** Intel Celeron N4100  
**RAM:** 4 GB LPDDR3  
**Storage:** 256GB SSD + 64GB EMMC  
**GPU:** Intel UHD Graphics 600  
**Screen:** 14.1" FHD Resolution 1920\*1080

**Battery:** 4800 mAh  
**Built in Camera:** 2.0 MP  
**AC WIFI Bluetooth 4**

JD195



## Special

**CPU:** MediaTek P60 Octa-Core  
**RAM:** 6 GB  
**Storage:** 128 GB  
**Android 11**  
**SIM Card:** Dual Nano SIM Card  
 + TF Card  
**Camera Front:** 16 MP  
**Camera Back:** 20 MP

**Screen:** 6.52 inch screen with  
 720\*1600 HD+  
**Battery:** 5900 mAh  
**Wi-Fi:** AC- 5 G WIF  
**Bluetooth:** 4.2  
**Charger:** Type C charging Port  
 with Fast Charge capability

**Gifts:** Screen Protector, Back Cover

## JD150



## Advanced



**CPU:** MediaTek Helio P60 Octa-Core  
**RAM:** 6 GB  
**Storage:** 128 GB  
**Android 10**  
**SIM Card:** Dual Nano SIM Card  
**Camera Front:** 16 MP  
**Camera Back:** 16 MP  
**Screen:** 6.3 inch screen with  
 1080\*2280 FHD+

**Battery:** 4400 mAh  
**Wi-Fi:** 5 G WIFI  
**Bluetooth:** 5.0  
**Charger:** Micro usb charging  
 Port Fast Charge capability

**Gifts:** Screen Protector, Back Cover

## JD144

## Plus

**CPU:** MediaTek Helio A25 Octa-Core  
**RAM:** 4 GB  
**Storage:** 128 GB  
**Android 10**  
**SIM Card:** Dual Nano SIM Card  
 + TF Card  
**Camera Front:** 8 MP  
**Camera Back:** 16 MP

**Screen:** 6.55 inch screen with  
 720\*1600 HD+  
**Battery:** 4500 mAh  
**Wi-Fi:** 5 G WIFI  
**Bluetooth:** 5.0  
**Charger:** Type C charging Port  
 Fast Charge capability

**Gifts:** Screen Protector, Back Cover

## JD136



## TAG-PHONE



**CPU:** MediaTek Helio P60 Octa-core  
**RAM:** 6 GB  
**Storage:** 64 GB  
**Android 10**  
**SIM Card:** Dual Nano SIM Card  
**Camera Front:** 8 MP  
**Camera Back:** 16 MP  
**Screen:** 6.21 inch HD+  
**Battery:** 4000 mAh

**Wi-Fi:** supports  
**Bluetooth:** 4.2  
**Charger:** Micro usb charging  
 Port Fast Charge capability

**Gifts:** Screen Protector, Back Cover

## JD112

## EXECUTIVE

**CPU:** Mediatek Helio G99 Octa core  
**16GB Ram** (8GB+8GB expended)  
**Storage:** 256GB  
**Android 14**  
**External memory up to 256GB**  
**Screen:** 10.4" 2000\*1200 IPS

**Battery:** 7500 mAh  
**Camera:** Front 5.0 MP ,  
 Rear 8.0 Mega pixels  
**Dual SIM Card**

**Gifts:** Screen protector, book style leather protective case

**JD145**



## EBook II

**CPU:** Allwinner A133, Quad core 1.6GHz  
**RAM:** 4GB  
**Storage:** 64GB  
**Android 13**  
**Camera Front:** 2 MP, **Back:** 5 MP  
**Screen:** 10.1" FHD  
**Battery:** 6000 mAh

**JD80**



## EBook I

**CPU:** Allwinner QUAD CORE  
**RAM:** 4GB  
**Storage:** 64GB  
**Android 14**  
**Camera Front:** 2 MP, **Back:** 5 MP  
**Screen:** 10.1" FHD  
**Battery:** 6000 mAh

**JD73**



## TAB III WI-FI

**CPU:** MediaTek MTK 8175 Cortex-A53  
**RAM:** 6GB  
**Storage:** 128GB  
**Android 13**  
**Camera Front:** 5 MP, **Back:** 13 MP  
**Screen:** 10.1" FHD  
**Battery:** 6000 mAh

**JD110**



## TAB KIDS II

**CPU:** Spreadtrum SC7731E Quad-Core  
**RAM:** 2GB  
**Storage:** 32GB  
**Android 11**  
**Camera Front:** 2 MP, **Back:** 8 MP  
**Screen:** 8 inch, HD+  
**Battery:** 4000 mAh  
**Gifts:** Back Cover , OTG Converter Screen Protector

JD64



## TAB KIDS I

**CPU:** Spreadtrum SC7731E Quad-core  
**RAM:** 2GB  
**Storage:** 32GB  
**Android 10**  
**Camera Front:** 2 MP, **Back:** 8 MP  
**Screen:** 8" HD+  
**Battery:** 4000 mAh

JD64



## TAB II

**CPU:** Spreadtrum SC9863- Octa Core  
**RAM:** 4GB  
**Storage:** 64GB  
**Android 9**  
**Camera Front:** 5 MP, **Back:** 13 MP  
**Screen:** 10.1" FHD  
**Battery:** 6500 mAh

JD134



## DC

**CPU:** Spreadtrum SC9863 Octa-Core  
**RAM:** 4GB  
**Storage:** 64GB  
**Android 9**  
**Camera Front:** 5 MP, **Back:** 13 MP  
**Screen:** 10.1" FHD  
**Battery:** 6000 mAh  
**Gifts:** Screen Protector , OTG Converter

JD123

