

เปิดตัว HONOR 20 Series สมาร์ทโฟนเรือธงใหม่ ล่าสุดในตระกูล N-Series



สัมผัสความอัจฉริยะของประสบการณ์การใช้งานอันเหนือชั้น ผสานคุณภาพของกล้องหลัง 4 ตัวเทคโนโลยี AI ความละเอียด 48MP, ชิพเซ็ต Kirin 980 ระดับ 7nm และ GPU Turbo 3.0 พร้อมบอดีกระจก Dynamic Holographic Design

HONOR แปรนตร์สมาร์ทโฟนระดับโลก เปิดตัวสมาร์ทโฟน HONOR 20 Series ซึ่งประกอบด้วย HONOR 20 LITE, HONOR 20 และ HONOR 20 PRO อย่างเป็นทางการที่กรุงลอนดอนในวันนี้ ตอกย้ำความยอดเยี่ยมของสมาร์ทโฟนตระกูล N-Series ที่ได้รับการยกย่องในหมู่คนรุ่นใหม่ทั่วโลกด้วยดีไซน์อันยอดเยี่ยม ศักยภาพการถ่ายภาพอันเหนือชั้น และประสบการณ์การใช้งานขั้นสุดยอด

HONOR 20 Series ดึงดูดความสนใจจากทั่วโลกด้วยบอดีกระจก Dynamic Holographic Design ครั้งแรกของโลก รวมถึงกล้องหลัง 4 ตัวเทคโนโลยี AI ความละเอียด 48MP ที่ทำคะแนนทดสอบกล้องผ่าน DxOMark ได้ถึง 111 คะแนน [i] สมาร์ทโฟน HONOR 20 มีราคาเริ่มต้นที่ 499 ยูโร ส่วน HONOR 20 LITE เริ่มต้นที่ 299 ยูโร

คุณจอร์จ จ้าว ประธาน HONOR กล่าวว่า “ที่ HONOR เราปฏิบัติตามหลัก “Always Better” ในทุกสิ่งที่เราทำ สมาร์ทโฟน N-Series อันโด่งดังได้ต้อนรับสมาชิกใหม่อย่าง HONOR 20 Series พร้อมให้ผู้ใช้มาร่วม “บันทึกความอัจฉริยะ” ด้วยกล้องระดับมืออาชีพ และบอดีกระจก Dynamic Holographic Design ก็ตอกย้ำความเป็นผู้นำของเราในการออกแบบสมาร์ทโฟนโดยเน้นการเล่นแสง เราขอเชิญชวนผู้ใช้ทั่วโลกมาร่วมเป็นสักขีพยานความอัจฉริยะของ HONOR 20 Series ทางเว็บไซต์อย่างเป็นทางการของเราที่ [HiHONOR.com](https://www.hihonor.com)”

ความอัจฉริยะของกล้องหลัง 4 ตัวเทคโนโลยี AI ความละเอียด 48MP

กล้อง 4 ตัวประกอบด้วยกล้องหลัก Sony IMX586 ความละเอียด 48MP ที่มีโหมด AI Ultra Clarity สุดล้ำ และโหมด AIS Super Night สำหรับถ่ายภาพกลางคืนให้คมชัดมากขึ้น พร้อมกล้องมุมกว้างพิเศษความละเอียด 16MP กล้องเทเลโฟโต้ความละเอียด 8MP และกล้องมาโครความละเอียด 2MP ทั้งยังรองรับการบันทึกภาพในมุมมองที่กว้างขึ้นและใกล้ชัดขึ้นด้วยระบบป้องกันภาพสั่นไหว Optical Image Stabilisation (OIS)

HONOR 20 Series สร้างแรงกระเพื่อมไปทั่วทั้งวงการด้วยนวัตกรรมโหมดถ่ายภาพกลางคืน AIS Super Night และรูรับแสง F1.4 กว้างที่สุดในวงการ [ii] เสริมสมรรถนะด้วยเทคโนโลยีป้องกันภาพสั่นไหว AI multi-frame

stabilization และอัลกอริทึมที่ปรับปรุงให้ดีขึ้น โหมดนี้ทำให้ถ่ายภาพกลางคืนได้คมชัดมากและภาพมีความสว่างมากขึ้น มี noise น้อยลง และเก็บรายละเอียดสีได้ดีขึ้น รูรับแสง F1.4 ทำให้แสงผ่านเลนส์ได้มากขึ้น จึงสามารถบันทึกช่วงเวลาสุดพิเศษโดยเก็บรายละเอียดได้มากขึ้นแม้อยู่ในสภาพที่มีแสงน้อย กล้องเทคโนโลยี AI และคุณสมบัติเด่นอื่นๆ ทำให้ HONOR 20 Series ได้คะแนนกล้องจาก DxOMark ถึง 111 คะแนน [iii]

กล้องหลัง 4 ตัวเทคโนโลยี AI ความละเอียด 48MP ทำให้ผู้ใช้สามารถบันทึกภาพด้วยความคมชัดสูงในเวลากลางวันด้วยโหมด AI Ultra Clarity โดยหน่วยประมวลผล Dual-NPU และ Dual-ISP ที่อยู่ในชิปเซ็ต Kirin 980 ระดับ 7nm [iv] จะรวบรวมรายละเอียดที่ดีที่สุดของแต่ละภาพไว้ใน “Super 48MP Photo” ซึ่งมีคุณภาพเหนือกว่าภาพ 48MP ทั่วไป โดยมีการปรับรายละเอียดและสีของภาพให้ได้ความคมชัดมากขึ้น นอกจากนี้ กล้องมุมกว้างพิเศษ 16MP ยังทำให้ถ่ายภาพได้มากขึ้นด้วยมุมมองที่กว้างถึง 117 องศา ขณะที่ระบบป้องกันภาพสั่นไหว Optical Image Stabilisation (OIS) ยังทำให้ใจโรเซ็นเซอร์ขนาดจิ๋วสามารถปรับชิ้นส่วนกระจกเลนส์ได้อย่างรวดเร็วก่อนที่ภาพจะถูกแปลงเป็นดิจิทัล จึงให้ภาพที่คมชัดขึ้นแม้ถ่ายภาพขณะที่มือสั่น

กล้องมาโคร 2MP ทำให้ได้มุมมองใหม่ๆ ที่ตาเปล่าไม่สามารถมองเห็น โดยสามารถบันทึกรายละเอียดอันน่าทึ่งแบบใกล้สุด 4 เซนติเมตร เหมาะสำหรับช่างภาพที่ชื่นชอบการถ่ายภาพดอกไม้และสัตว์ นอกจากนี้ ความสามารถในการซูมวัตถุด้วยออปติคัลซูม 3X, ไฮบริดซูม 5X, ดิจิทัลซูม 30X ที่มีการบีบอัดแบบ lossless ยังทำให้ถ่ายภาพที่มีรายละเอียดสูงได้อย่างแม่นยำ นับเป็นคุณสมบัติเด่นสำหรับช่างภาพผู้รักธรรมชาติที่ต้องการถ่ายภาพสัตว์ป่าที่จับภาพได้ยาก หรือช่างภาพแนวสตรีทที่ชอบถ่ายภาพชีวิตในเมืองที่วุ่นวายและเร่งรีบ

ความอัจฉริยะของבודี้กระจก Dynamic Holographic Design สุดล้ำ

HONOR 20 Series กำหนดนิยามใหม่ของประสบการณ์การใช้งาน ด้วยการเป็นสมาร์ทโฟนรุ่นแรกในประวัติศาสตร์ของ HONOR ที่ใช้בודี้กระจกหลังแบบ Dynamic Holographic ที่มีหลายมิติ ซึ่งออกแบบอย่างพิถีพิถันด้วยเทคนิค Triple 3D Mesh ของ HONOR ซึ่งเป็นเจ้าแรกของวงการ เทคนิคดังกล่าวมีสองขั้นตอน ขั้นแรกคือการสร้างเลเยอร์สีโดยใช้นาโนเทคโนโลยีสร้างลายปริซึมขนาดเล็กจิ๋วนับล้านๆ จากนั้นที่วิศวกรจึงทำการประกอบกระจกโค้ง 3 มิติ เลเยอร์สี และเลเยอร์สีเข้าด้วยกัน เมื่อมีแสงผ่านปริซึมในชั้นเลเยอร์สี แสงจะสะท้อนออกมาและเกิดการหักเหในทุกทิศทาง

ไม่ว่าจะเป็นสีดำ Phantom Black, สีน้ำเงิน Phantom Blue, สีดำ Midnight Black หรือสีน้ำเงิน Sapphire Blue เลเยอร์สีจะผสานกับกระจกและเลเยอร์สีในสภาพสุญญากาศภายใต้การควบคุมอุณหภูมิและความดันอย่างแม่นยำ สมาร์ทโฟน HONOR 20 Series จึงดูมีมิติโดดเด่นกว่ารุ่นก่อนๆ ขั้นตอนอันซับซ้อนนี้ทำให้การผลิตבודี้ฝาหลังทุกๆ 100 ชิ้น จะมี 20 ชิ้นเท่านั้นที่ได้มาตรฐานอันเข้มงวด

ความอัจฉริยะของประสบการณ์การใช้งานแบบรอบด้าน

หลักการ “Always Better” เป็นสิ่งที่ขับเคลื่อนแบรนด์ HONOR ให้ก้าวไปไกลมากกว่าแค่ดีไซน์ โดยสมาร์ทโฟน HONOR 20 Series มาพร้อมหน้าจอ all-view ขนาด 6.26 นิ้ว อัตราส่วนหน้าจอต่อตัวเครื่อง 91.7% พร้อมกล้องหน้า 4.5 มิลลิเมตรฝังในจอ จึงมอบประสบการณ์การรับชมที่น่าประทับใจมากขึ้นโดยที่ความสวยงามยังอยู่ครบ

เซ็นเซอร์สแกนลายนิ้วมืออยู่บนกรอบอลูมิเนียมด้านขวา ซึ่งเป็นตำแหน่งของนิ้วมือเวลาหยิบโทรศัพท์ นอกจากนี้ การวางตำแหน่งเลนส์กล้อง 4 ตัวเป็นรูปตัว L แบบสมมาตรทำให้สามารถใช้แบตเตอรี่ความจุ 4,000 mAh [v] ที่รองรับการใช้งานแบบไม่สะดุดตลอดวัน [vi] ขณะเดียวกัน HONOR 20 Series ยังใช้เทคโนโลยีแผ่นความเย็นกราฟีน [vii] ที่ช่วยกระจายความร้อนได้อย่างดี และยังรักษาประสิทธิภาพการทำงานสูงสุด

ในด้านการเล่นเกมบนมือถือ HONOR 20 Series มาพร้อม GPU Turbo 3.0 ที่ช่วยเพิ่มขีดความสามารถในการเล่น เกมมือถือด้วยการมอบประสบการณ์ด้านภาพและการสัมผัสที่ดีขึ้น นอกจากนี้ HONOR 20 Series ยังจัดเกมมือถือสุดฮิต 25 เกม เช่น Fortnite, PUBG Mobile และ Arena of Valor ตามที่ลูกค้าเรียกร้องด้วย

นอกจากประสบการณ์ด้านภาพและการเล่นเกมแล้ว ผู้ใช้จะได้รับประสบการณ์ด้านเสียงแบบเต็มผ่าน Virtual 9.1 Surround Sound ที่ใช้ระบบเสียง Histen 6.0 นับเป็นครั้งแรกที่เทคโนโลยีสุดล้ำนี้ถูกนำมาใช้กับสมาร์ทโฟน Virtual 9.1 Surround Sound รองรับหูฟังส่วนใหญ่ และมาพร้อมไมโครโฟนแบบฝังที่มีระบบลดเสียงรบกวน เพื่อรองรับความต้องการที่เฉพาะเจาะจงของผู้ที่ชื่นชอบเทคโนโลยีและผู้ที่มีพินิจพิณีกับการฟังเพลง

เกี่ยวกับ HONOR

HONOR คือสมาร์ทโฟนอีแบรนด์ชั้นนำที่ถูกสร้างขึ้นเพื่อตอบสนองความต้องการของกลุ่มคนที่มีวิถีแบบดิจิทัลผ่านผลิตภัณฑ์สำหรับการใช้อินเทอร์เน็ต ซึ่งจะมอบประสบการณ์การใช้งานที่เหนือชั้น สร้างความภูมิใจและการกระทำส่งเสริมความคิดสร้างสรรค์ และผลักดันให้คนรุ่นใหม่ก้าวไปให้บรรลุความฝันได้ ด้วยแนวทางดังกล่าว HONOR สร้างความโดดเด่นด้วยการแสดงให้เห็นการก้าวออกนอกกรอบอย่างกล้าหาญของตัวเอง ทำในสิ่งที่แตกต่าง และดึงเอาขั้นตอนที่จำเป็นต่างๆ เพื่อการนำเอาเทคโนโลยีและนวัตกรรมใหม่ล่าสุดมาเสนอให้กับลูกค้าของเรา

สำหรับข้อมูลเพิ่มเติม สามารถดูได้ที่ www.hihonor.com หรือติดตามเราทาง

<https://www.facebook.com/honorglobal/>

Tweets by Honorglobal

<https://www.instagram.com/honorglobal/>

<https://www.youtube.com/honorglobal>

[i] อ้างอิงจากประสิทธิภาพของ HONOR 20 PRO

[ii] ลูกเล่นพิเศษเฉพาะรุ่น HONOR 20 PRO

[iii] อ้างอิงจากประสิทธิภาพของ HONOR 20 PRO

[iv] เป็นชิปเซ็ต SoC บนโทรศัพท์มือถือตัวแรกของโลก, ชิปเซ็ต cortex-A76 ตัวแรกของโลก, หน่วยประมวลผล

dual NPU ตัวแรกของโลก และชิปเซ็ตตัวแรกของโลกที่รองรับ LTE Cat.21

[v] HONOR 20 มาพร้อมแบตเตอรี่ความจุ 3,750 mAh

[vi] อ้างอิงตามผลการทดลองในห้องปฏิบัติการของ HONOR

[vii] มีเฉพาะในรุ่น HONOR 20 PRO ส่วน HONOR 20 มาพร้อมกับแผ่นกราฟิ์เท่านั้น

รูปภาพ - <https://photos.prnasia.com/prnh/20190522/2474050-1-a>

รูปภาพ - <https://photos.prnasia.com/prnh/20190522/2474050-1-b>

รูปภาพ - <https://photos.prnasia.com/prnh/20190522/2474050-1-c>