

คิดจะซื้อ "ทีวีจอแบน" ต้องรู้อะไรบ้าง ?

นำเสนอเมื่อ : 8 มิ.ย. 2552

อยากซื้อ "ทีวีจอแบน" ไข่มุมรายการทางโทรทัศน์ให้ขุ่มใจ แต่ไม่รู้จะเริ่มจากตรงไหนหรือควรพิจารณาซื้ออย่างไร เราได้รวบรวมทุกปัญหาขอของใจและคำแนะนำสำหรับเลือกซื้อทีวีจอแบนซึ่งจะทำให้คุณเลือกซื้อได้อย่างถูกต้องและตรงกับความต้องการ

หลายท่านที่ชื่นชอบการดูหนังและการดูกีฬา คงอยากจะได้ทีวีที่มีความคมชัด เพื่อให้ดูรายการนั้นๆ ให้ได้อารมณ์ แต่หลายท่านยังไม่ทราบว่า จะเลือกซื้อทีวีจอแบนอย่างไร จึงอยากขอแนะนำหลักเกณฑ์ต่างๆ ไปเพื่อใช้พิจารณาเลือกซื้อทีวีจอแบนอย่างคุ้มค่าและมีประสิทธิภาพ

จะเลือกซื้อทีวีจอแบนหรือทีวีแบบเดิม ?

ในอนาคตเราจะอยู่ในยุคของทีวีจอแบน ไม่ว่าจะเป็นที่จอแอลซีดี หรือจอพลาสมาก็ตาม เพราะบริษัทผู้ผลิตหลายบริษัทได้เลิกการผลิตทีวีแบบเดิมไปแล้ว

ควรซื้อทีวีจอแบนขนาดใด จึงจะเหมาะสม ?

ขนาดของทีวีจอแบน ไม่ควรมีขนาดเล็กกว่า 21 นิ้ว (65 เซนติเมตร) และถ้าจะให้ดี ควรมีขนาด 32 นิ้ว (80 เซนติเมตร) โดยขนาดจอทีวีควรเป็นแบบ 16:9 เนื่องจากจะทำให้ความกว้างของทีวีจอแบนมีความกว้างมากกว่าทีวีจอธรรมดาที่มีขนาดเท่ากัน นอกจากนี้ การเลือกซื้อควรตรวจวัดขนาดห้องที่จะวางทีวีดูด้วยว่า มีขนาดเหมาะสมกับจอทีวีที่จะซื้อหรือไม่ โดยระยะห่างระหว่างจอทีวีกับผู้ชมควรอยู่ระหว่าง 5-7 เท่าของความสูงของจอทีวี เช่น หากจอทีวีมีขนาด 32 นิ้ว ซึ่งจะมีความสูง 60 เซนติเมตร ระยะห่างระหว่างจอกับผู้ชมควรอยู่ที่ประมาณ 3 เมตร

จะเลือกจอทีวีแบบ "แอลซีดี" หรือแบบ "พลาสมา" ?

โดยปกติแล้ว ไม่ว่าจะเป็นที่จอชนิดใด ก็จะมีข้อดีและข้อเสียแตกต่างกันไป ทั้งนี้ การเลือกซื้อระหว่างแอลซีดีหรือแบบพลาสมา ควรยึดเอาแสงสว่างภายในห้องเป็นหลัก หากห้องสว่างมากและไม่มีผ้าม่านกันแสงสว่างจากภายนอก ควรเลือกซื้อแบบแอลซีดี แต่หากเป็นห้องที่ค่อนข้างมืด ควรเลือกซื้อแบบพลาสมา

❌ ที่วีจอบเลน มักมีจอภาพที่อายุการใช้งานสั้นจริงหรือไม่ ?

ไม่จริง เพราะที่วีจอบเลนมีอายุการใช้งานไม่สั้นกว่าทีวีแบบทั่วไป ทั้งนี้ได้มีการทดสอบอายุการใช้งานของทีวีจอบเลน ซึ่งพบว่า มีอายุยาวนานถึง 15 ปี จากข้อมูลของนิตยสาร TEST ซึ่งเป็นวารสารคุ้มครองผู้บริโภคของประเทศเยอรมนีนั้น ก็ไม่ได้ระบุถึงอาการที่อาจนำไปสู่อาการเสียหายหากใช้งานตามปกติ

❌ ทีวีจอบเลนจะเปลืองไฟหรือไม่ ?

ทีวีจอบเลนขนาดกลาง ที่มีขนาดความยาวของเส้นทแยงมุมของจอภาพ 32 นิ้ว (80 เซนติเมตร) จะใช้พลังงานไฟฟ้าโดยเฉลี่ย 130 วัตต์โดยปริมาณการใช้ไฟฟ้าของทีวีจอบเลนทั่วไป ตามปกติจะอยู่ระหว่าง 108-160 วัตต์ ขึ้นอยู่กับขนาดของทีวี ทั้งนี้จอแบบแอลซีดีจะประหยัดไฟมากกว่าจอแบบพลาสมา ภาพที่ฉายบนจอแอลซีดีมีลักษณะสม่ำเสมอและคงที่ เช่น ภาพการเสนอข่าวหรือภาพโฆษณา อย่างไรก็ตาม การใช้พลังงานของทีวีจะขึ้นอยู่กับ การปรับความสว่างและคอนทราสต์ของจอด้วย

❌ เป็นไปได้หรือไม่ ที่ภาพในทีวีจอบเลนที่ซื้อมาแล้ว จะไม่สวยและคมชัดเหมือนที่ร้านค้า ?

เป็นไปได้ เพราะแม้ว่าเทคโนโลยีของทีวีจอบเลนจะทำให้ได้ภาพที่คมชัดกว่าทีวีแบบทั่วไป แต่สิ่งที่ต้องรู้คือ ความชัดของภาพในที่วั้นขึ้นอยู่กับขนาดของ Pixel (ขนาดของ Pixel 1024x768 คือขนาดที่เหมาะสม) นอกจากนี้ สัญญาณภาพที่ส่งมาก็ส่งผลต่อความชัดเช่นกัน จึงมีขอควรคำนึงเรื่องจำนวน Pixel กับสัญญาณทีวีในบ้านเรา ดังนี้ การเลือกซื้อทีวีจอบเลนแบบ FULL HD (ขนาดของ Pixel 1920x1080) นั้น การส่งสัญญาณทีวีในประเทศไทยยังไม่ support เทคโนโลยีนี้ เพราะฉะนั้นภาพที่ได้จึงจะไม่คมชัด เหมือนกับการชมภาพยนตร์จากแผ่นดีวีดี

❌ ในอนาคตทีวีจอบเลนจะมีราคาถูกลงและมีคุณภาพดีกว่าตอนนี้หรือไม่ ?

ถือเป็นสังขรณ์ของการผลิตเครื่องใช้ไฟฟ้า ที่ในอนาคตเทคโนโลยีใหม่ ๆ จะส่งผลให้คุณภาพของสินค้าดีขึ้นเรื่อยๆ ดังนั้น การเลือกซื้อทีวีจอบเลนอาจต้องคอยติดตามข่าวคราวของทีวีรุ่นใหม่ๆ ที่กำลังจะออกมา เพราะถ้าสินค้านั้นออกมาแล้ว สินค้ารุ่นเก่าจะมีราคาถูกลง

วิธีการทดสอบเบื้องต้น ในการเลือกซื้อทีวีจอบเลนในร้าน

1. สังเกตไฟในห้องแสดงสินค้าโดยปกติแล้วแสงไฟในห้องแสดงสินค้าจะสว่างกว่าห้องในบ้านของเรา ถ้าเป็นไปได้อาจขอให้พนักงานขายลดความสว่างของไฟลง
2. สังเกตภาพจากสัญญาณทีวี โดยสามารถดูได้จากการแต่งหน้าของผู้ดำเนินรายการว่า สามารถเห็นได้ชัดเจนเพียงใด
3. ก่อนซื้อควรนำแผ่นภาพยนตร์ดีวีดีที่ชื่นชอบไปด้วย โดยให้เน้นสังเกตเมื่อถึงฉากมีดวงว่าสามารถเห็นภาพได้ชัดเจนหรือไม่
4. สังเกตความสว่างของภาพในจอทีวีพลาสมาว่า ความสว่างของภาพเพียงพอหรือไม่ ส่วนภาพในจอแบบแอลซีดีนั้นควรสังเกตว่าสามารถชมภาพได้ชัดเจนหรือไม่

เมื่อมองจากมุมต่างๆ
5. อย่าลืมฟังเสียงจากลำโพงด้วยว่า ถูกใจเราหรือไม่

ที่มา เดลินิวส์