

Przewodnik konsumenta



HITACHI
Inspire the Next

Panasonic
ideas for life

Pioneer
sound. vision. soul

Lista kontrolna

Dokonując wyboru telewizora z dużym płaskim ekranem ważne jest, aby nie decydować się mechanicznie na ten, którego papierowa specyfikacja wygląda najlepiej. Należy przede wszystkim najdokładniej, jak to tylko możliwe zastanowić się na oczekiwaniach względem przyszłego telewizora i zgodnie z nimi prowadzić poszukiwania. Elementy, które powinny być rozważone przed zakupem to wielkość pomieszczenia, w którym znajdzie się telewizor i rodzaj oglądanych programów. To telewizor powinien dostosować się do Twojego stylu życia, a nie odwrotnie.

Aby pomóc Tobie w dokonaniu wyboru najlepszej technologii płaskiego ekranu stworzyliśmy listę dziewięciu zagadnień biorąc pod uwagę powyższe kryteria.



P. Czy oglądam dużo transmisji sportowych?

Jeśli tak - zalecamy wybór ekranu plazmowego, ponieważ telewizory plazmowe mają lepszy czas reakcji niż telewizory LCD. Oznacza to, że technologia plazmowa lepiej niż LCD nadaje się do odtwarzania scen z dynamicznym ruchem takich jak piłka nożna, dzięki temu ruch piłki jest bardziej wyrazisty i szczegółowy, a tym samym bardziej naturalny.



P. Czy oglądam dużo filmów?

Jeżeli tak - w takim wypadku lepszy będzie wybór ekranu plazmowego, który posiada zdolność odwzorowania prawdziwszej czerni i szerszej gamy barw niż ekrany LCD. Telewizor plazmowy pozwoli Tobie podczas ciemniejszych ujęć cieszyć się bardziej szczegółowym obrazem o większej głębi, zapewniając w domu wrażenia kinowe.



P. Jak wielki ekran chcę kupić?

Niezależne badania pokazały, że telewizory plazmowe zapewniają optymalną jakość wyświetlanego obrazu w przypadku ekranów 37-calowych i większych.



P. Czy oglądam dużo przekazów telewizyjnych lub nagrań DVD w wysokiej rozdzielczości (HD)?

Jeśli tak - należy zdecydować się na ekran plazmowy, którego dodatkowe możliwości odwzorowania koloru i jakości czerni pozwalają wykorzystać dodatkowe informacje o obrazie zawarte w źródle wysokiej rozdzielczości.



P. Którą technologię mam wybrać jeśli chcę, aby mój telewizor odtwarzał bardzo realistyczne obrazy?

Zalecamy telewizor plazmowy. Z przeprowadzonego porównania wynika, że ekrany LCD mają tendencję do odwzorowania nierzeczywistych barw przypominających koloryt i kontrast komiksu, co wygląda na nadmiernie rozjaśnione i powoduje, że ciemne obszary są mroczne i przyszarzałe.



P. Mam rodzinę i / lub przyjaciół, którzy oglądają ze mną filmy i transmisje sportowe - telewizor jakiego typu jest najlepszy w przypadku gdy oglądają go więcej niż dwie osoby?

Jeżeli jest to zagadnienie ważne dla Ciebie to:
Zalecamy ekran plazmowy ze względu na jego szerszy kąt widzenia, dzięki któremu wyświetlane obrazy zachowują kolor i kontrast nawet gdy są oglądane pod kątem, podczas gdy w ekranach LCD jakość obrazu spada nawet przy małym 45 stopniowym kącie. Dzięki technologii plazmowej wszyscy - Twoja rodzina i przyjaciele będą mogli cieszyć się przebojami filmowymi lub wielkimi meczami - bez względu na to gdzie usiądą.



P. Czy oglądam dużo programów przyrodniczych?

Jeżeli odpowiedź brzmi tak:
Ponieważ technologia plazmowa potrafi odwzorować szerszą gamę kolorów obecnych w rzeczywistym świecie niż jakakolwiek inna technologia, programy przyrodnicze w telewizorach plazmowych będą wyglądały "tak, jak chciała tego natura".



P. Czy chcę aby mój telewizor był przyjazny dla środowiska?

Jeżeli odpowiedź brzmi tak:
Nie rezygnuj z zakupu telewizora plazmowego z powodu krążących plotek. W rzeczywistości - jak wykazały badania niezależnego laboratorium - ekrany plazmowe charakteryzują się zbliżonym do ekranów LCD przeciętnym zużyciem energii. Zużycie energii w wypadku ekranów plazmowych zmienia się w zależności od jasności wyświetlanego obrazu, dlatego w wypadku oglądania w dominującym stopniu programów i filmów w ciemnych barwach telewizor plazmowy będzie zużywał znacznie mniej prądu niż LCD!



P. Jak wysoko cenię jakość produkcji?

Jeżeli odpowiedź brzmi "jakość ma dla mnie bardzo duże znaczenie" to:
Większość telewizorów plazmowych wytwarzana jest od początku do końca przez jednego producenta. Telewizory LCD są natomiast przeważnie składane z użyciem różnorodnych komponentów pochodzących od zewnętrznych dostawców, a następnie wzbogacane o logo firmującego je producenta. Mówiąc ogólnie kupując telewizor plazmowy dostajesz najprawdopodobniej produkt zaprojektowany i wyprodukowany przez producenta, którego logo widnieje na przedzie telewizora.

Pytania, które należy zadać w sklepie

Po określeniu oczekiwań względem telewizora o płaskim ekranie i podjęciu decyzji o najważniejszych parametrach czas na "test praktyczny" przed zakupem. Podczas wyboru Twojego wymarzonego telewizora nawet największa ilość zapierających dech technicznych informacji nie zastąpi prostego testu polegającego na obejrzeniu telewizora w działaniu.

Chociaż wydaje się to proste i oczywiste, należy zwrócić uwagę na następujące elementy:



Oświetlenie w sklepie jest zwykle 10 razy jaśniejsze niż w typowym pokoju mieszkalnym. Telewizor plazmowy, który może wyglądać w sklepie na niedostatecznie jasny i przez to niedostatecznie zachęcający, w Twoim domu może okazać się doskonale dopasowany do ciemniejszego i rozproszonego oświetlenia pokoju. Telewizor LCD, który wygląda w sklepie na wyraźny i jaskrawy może w warunkach domowych okazać się nienaturalnie jasny – to co wydawało się zaletą w sklepie w domu może stać się słabością. Telewizję oglądasz w domu, nie w sklepie. Upewnij się, że cechy, które charakteryzują dany telewizor są najlepiej dopasowane do warunków panujących w pokoju, w którym stanie telewizor.



Jeżeli porównujesz telewizory plazmowy i LCD stojące obok siebie upewnij się, że oba korzystają z tego samego sygnału źródłowego - pozwoli to Tobie na rzetelne porównanie zalet obu technologii. Spróbuj także obejrzeć przekazy o zróżnicowanym charakterze, przede wszystkim filmy i transmisje sportowe – w tych właśnie wypadkach różnice pomiędzy technologiami, takie jak czas reakcji czy współczynnik kontrastu mogą być szczególnie wyraźne.



Oprócz oglądania przekazu o zróżnicowanej treści sprawdź, czy możliwe jest także obejrzenie obrazów z różnych źródeł. Różnice między efektami wyświetlania przez telewizor plazmowy i LCD sygnałów takich jak naziemna telewizja cyfrowa i telewizja wysokiej rozdzielczości (głównie satelitarna) mogą być bardzo odkrywcze.



Najlepsze doświadczenia w odbiorze obrazu na dużym ekranie można osiągnąć siedząc nie tuż przed, ale w pewnej odległości od niego. Podczas porównania telewizorów w sklepie postaraj się oglądać je z takiej samej odległości, jak będzie miało to miejsce w domu.



Upewnij się, że treści prezentowane na ekranach telewizorów oglądasz pod różnymi kątami. Nie każde miejsce do siedzenia przed telewizorem będzie u Ciebie w domu ustawione dokładnie naprzeciwko ekranu. Dlatego sprawdź, czy pod każdym kątem obraz jest równie wysokiej jakości.

Na koniec – zadawaj pytania! Im więcej zadasz pytań personelowi sklepu tym większe prawdopodobieństwo, że Twój nowy telewizor będzie odpowiedni dla Twoich potrzeb.

