| Test ID | Nazwa testu | Opis | Warunki wstępne | Czynności testowe | Spodziewany rezultat |
|---------|--|--|--|--|---|
| KAR001 | Wymiar kartki papieru zgodny z normami ISO 216 | Celem testu jest sprawdzenie czy kartka papieru ma wymiar określony normami ISO 216 | Posiadanie kartki papieru Posiadanie metra/linijki | Weź kartkę papieru i zmierz zewnętrzy krótszy bok kartki Zapisz wynik Weź kartkę papieru i zmierz zewnętrzy dłuższy bok kartki Zapisz wynik | Zapisane wyniki nieznacznie odbiegają on normy (błąd rzędu 2mm jest akceptowalny) A3 297x420 mm A4 210x297 mm A5 148x210 mm A6 105x148 mm |
| KAR002 | Kartka posiada 4 kąty proste | Celem testu jest sprawdzenie czy kartka posiada 4 kąty proste | Posiadanie kartki papieru Posiadanie kątomierza | Weź kartkę papieru i zmierz kąty począwszy od lewego górnego, następne kąty zmierz zgodnie z kierunkiem zegara | Karta papieru posiada 4 kąty o wartości 90Stopni |
| KAR003 | Gramatura papieru zgodna z klasyfikacją | Celem testu jest sprawdzenie czy kartka papieru posiada gramaturę określoną w specyfikacji | Posiadanie kawałka kartki papieru o wymiarach 0,1mx0,1m Posiadanie precyzyjnej wagi technicznej | Zważ kawałek kartki papieru na precyzyjnej wadze Zapisz wynik pomiaru | Zapisany wynik z dokładnością do 20% powinien mieć wagę określoną w specyfikacji. |
| KAR004 | Kolor kartki | Celem testu jest sprawdzenie czy kolor kartki papieru jest zgodny ze wzorem | Posiadanie kartki wzorcowej papieru Posiadanie kartki do testowania | W dobrze oświetlonym pomieszczeniu sprawdź czy kolor kartki testowanej jest taki sam jak kartki wzorcowej | Kartka testowania w takim samym kolorze jak kartka wzorcowa. |
| KAR005 | Czystość kartki | Celem testu jest sprawdzenie czy testowana kartka na jednej i na drugiej stronie jest "czysta". Nie posiada, żadnych plam, napisów, nadruków | Posiadanie kartki do testowania | Weź kartkę papieru i sprawdź jedną, a następnie drugą stronę czy kartka jest "czysta". Szczególnie czy nie posiada: plam, przebarwień, napisów, nadruków, przetarć, | Testowana kartka jest czysta na jednej i drugiej stronie. |
| KAR006 | Możliwość pisania na kartce | Celem testu jest sprawdzenie możliwości pisania na kartce różnymi | Posiadanie kartki do testowania, | Weź kartkę papieru, napisz na niej kilka linijek tekstu ołówkiem, długopisem i pisakiem. | Kartka papieru podczas pisania nie rozrywa się, tekst napisany |

| | ołówkiem, długopisem, pisakiem | przyrządami: ołówek, długopis, pisak | Posiadanie długopisu, ołówka i pisaka | | długopisem, ołówkiem i pisakiem jest czytelny, nierozmazany. |
|--------|---|--|---|---|--|
| KAR007 | Jakość druku dużej grafiki na kolorowej drukarce atramentowej | Celem testu jest sprawdzenie jakości wchłaniania tuszu podczas druku na drukarce atramentowej | Posiadanie kartki papieru Posiadanie komputera z zainstalowaną drukarką kolorową Posiadanie dowolnej kolorowej grafiki | 1.Włożenie kartki do drukarki 2.Wybranie grafiki i druk z opcją "na całej stronie" | Wyraźny, nierozmazany druk – zgodny z drukiem wzorcowym |
| KAR008 | Jakość druku dużej grafiki na kolorowej drukarce laserowej | Celem testu jest sprawdzenie jakości wchłaniania tuszu podczas druku na drukarce laserowej | Posiadanie kartki papieru Posiadanie komputera z zainstalowaną kolorową drukarką laserową Posiadanie dowolnej kolorowej grafiki | 1.Włożenie kartki do drukarki 2.Wybranie grafiki i druk z opcją "na całej stronie" | Wyraźny, nierozmazany druk – zgodny z drukiem wzorcowym |
| KAR009 | Brak możliwości pisania ołówkiem, długopisem po mokrej kartce | Celem testu jest sprawdzenie braku możliwości pisania po mokrej/wilgotnej kartce papieru | 1.Posiadanie kartki papieru 2. Posiadanie ok 150 ml wody | Wylanie wody na całą powierzchnię kartki Próba napisania po mokrej kartce ołówkiem, długopisem | Podczas próby pisania karty rozrywa się, powstają dziury. |
| KAR010 | Zmięcie kartki w kulkę papieru | Celem testu jest sprawdzenie braku możliwości powrotu kartki do pierwotnej wersji "gładkiej" po zgięciu w "kulkę" | Posiadanie gładkiej kartki papieru | Zmięcie/zgniecenie kartki papieru w kształt kulki o średnicy nie większej niż 5 cm. Rozłożenie kartki na płasko | Kartka posiada liczne załamania, zgięcia. Brak możliwości powrotu do pierwotnej wersji kartki "gładkiej" |