

Konfiguracja plików *.INI

Program konfiguracji HP DeskJet umożliwia zmianę ustawień w plikach INI, po prostu przez klikanie na polach wyboru.

Gdy klikniesz na przycisku OK, program aktualizuje odpowiednie pliki INI ewentualnymi zmianami zaznaczonymi w polach wyboru. Po kliknięciu na przycisku OK, program podsunie Ci wybór ponownego uruchomienia Windows lub powrotu do Windows. Należy ponownie uruchomić Windows, aby zmiany zostały uwzględnione.

- Buforowanie DOS
- Skalowanie wzorów kreskowych
- Regulacja powierzchni zadruku
- Druk w MS Publisher
- Koperty w Word 2.0
- Łączność dwukierunkowa
- Podpróbki
- Przeładowanie czcionek TrueType
- Drukowanie TrueType w postaci graficznej
- Prostokąty
- Technika druku w Windows
- Traktuj czerń jako

Aby wyjść z programu konfiguracji bez dokonywania zmian, kliknij Anuluj.

Aby przywrócić wszystkie parametry w polach wyboru do ustawień standardowych, kliknij Standard.

Aby wydrukować ten lub jakikolwiek inny temat pomocy, wybierz "Drukuj temat" w menu Plików.

Buforowanie DOS

(Działa wyłącznie w trybie rozbudowanym Windows 3.1)

Ustawienie standardowe = WŁĄCZONE (zaznaczone)

Ustawienie to dotyczy wydruków rozpoczętych w programach DOS pod Windows.

Gdy pole to jest zaznaczone, wydruki przeznaczone dla portów podłączonych do drukarek HP DeskJet będą buforowane. Jeżeli Menedżer Druku w Windows jest czynny, wtedy wydruki są buforowane przez Menedżera Druku; w innych przypadkach będą buforowane przez sterownik drukarki.

Zauważysz dwie główne korzyści wynikające z użycia buforowania DOS.

- szybszy powrót do aplikacji DOS
- zapobieganie wzajemnemu zakłócaniu wydruków DOS i Windows.

Skalowanie wzorów kreskowych

Ustawienie standardowe = WŁĄCZONE (zaznaczone)

Gdy pole to jest zaznaczone, sterownik drukarki skaluje wzory kreskowe Windows, aby wyglądały one w przybliżeniu tak jak wzory na ekranie.

Jeśli pole to nie jest zaznaczone, wygląd wzorów będzie inny, niż na ekranie.

Regulacja powierzchni zadruku

Ustawienie standardowe = WYŁĄCZONE (niezaznaczone)

Gdy pole to jest zaznaczone, sterownik drukarki reguluje powierzchnię zadruku tak, aby drukarka wyznaczyła dolny margines o szerokości 13 mm. Wynikiem tego może być przesunięcie danych na stronie.

Gdy pole to nie jest zaznaczone, dolny margines jest większy niż 13 mm.

Druk w MS Publisher

Ustawienie standardowe = WYŁĄCZONE (niezaznaczone)

Gdy pole to jest zaznaczone, program Microsoft Publisher prawidłowo drukuje odwrócone obrazy pod kontrolą sterownika HP ColorSmart. Jeżeli Microsoft Publisher nie jest zainstalowany w Twoim systemie, pole to jest zaciemnione.

Koperty w Word 2.0

Ustawienie standardowe = WŁĄCZONE (zaznaczone)

Gdy pole to jest zaznaczone, program MS Word 2.0 prawidłowo rozpoznaje drukarki HP DeskJet i drukuje koperty we właściwym kierunku. Jeżeli Word 2.0 nie jest zainstalowany w Twoim systemie, pole to jest zaciemnione.

Łączność dwukierunkowa

Ustawienie standardowe = WŁĄCZONE (zaznaczone)

Gdy pole to jest zaznaczone, sterownik drukarki wykorzystuje właściwości łączności dwukierunkowej Twojej drukarki.

Łączność dwukierunkowa umożliwia sterownikowi drukarki uzyskania więcej informacji o aktualnym stanie drukarki. Gdy wystąpią błędy, do usunięcia których potrzeba jest interwencji użytkownika (np. zareagowanie na komunikat Brak papieru), sterownik drukarki może bardziej szczegółowo określić rodzaj błędu i środki zaradcze na rozwiązanie problemu.

Gdy pole to nie jest zaznaczone, sterownik drukarki nie wykorzystuje możliwości łączności dwukierunkowej drukarek. W niektórych konfiguracjach sprzętu, łączność dwukierunkowa może być niemożliwa bądź niepewna. W takich konfiguracjach, może być wskazane uniemożliwienie łączności dwukierunkowej w celu polepszenia ogólnych osiągnięć i niezawodności sterownika drukarki.

Do przykładów wyżej wymienionych konfiguracji sprzętu należą między innymi:

- Komputery ze złączami równoległymi(LPT), które nie dostarczają wszystkich sygnałów potrzebnych do łączności dwukierunkowej wejścia/wyjścia.
- Urządzenia przełączające lub kable, które nie łączą wszystkich potrzebnych linii sygnałowych pomiędzy komputerem a drukarką.
- Przewody drukarki gorszej jakości, które dopuszczają zakłócenia elektryczne albo zmieniają charakterystykę sygnałów pomiędzy komputerem a drukarką.
- Inteligentne urządzenia przełączające, buforujące lub inne urządzenia zamontowane między komputerem a drukarką mogą zmienić charakterystykę sygnałów pomiędzy komputerem a drukarką.

Podpróbkowanie

Ustawienie standardowe = WYŁĄCZONE (niezaznaczone)

Gdy pole to nie jest zaznaczone, drukarka drukuje czarne dane przy wyższej rozdzielczości niż dane kolorowe, żądając danych z Windows przy niższej rozdzielczości, a następnie skalując czarne dane na wyższą rozdzielczość.

Gdy pole to jest zaznaczone, sterownik drukarki żąda danych z Windows przy wyższej rozdzielczości i tworzy dane kolorowe o niższej rozdzielczości. Nazywa się to podpróbkowaniem. Jeżeli w dokumentach występują błędy drukarskie, zaznaczenie tego pola może rozwiązać problem. Wynikiem tego może być lepsza jakość druku w niektórych dokumentach, ale przedłuża się czas wydruku.

Przeładowanie czcionek TrueType

Ustawienie standardowe = WŁĄCZONE (zaznaczone)

Gdy pole to jest zaznaczone, można przesłać używane w dokumentach czcionki TrueType do drukarki, jeżeli zajdzie taka potrzeba. W tym przypadku, dokumenty składające się głównie z tekstu wydrukują się o wiele szybciej. Jeżeli jednak zauważysz, że wystąpiła na wydruku niewłaściwa czcionka, usunięcie zaznaczenia tego wyboru może rozwiązać problem.

Nie uwzględnia się tego ustawienia gdy zaznaczone jest pole wyboru Drukuj czcionki TrueType w postaci graficznej.

Drukowanie TrueType w postaci graficznej

Ustawienie standardowe = WYŁĄCZONE (niezaznaczone)

Gdy pole to nie jest zaznaczone, drukarka używa wewnętrznych czcionek do druku zamiast czcionek TrueType przechowywanych w komputerze. Dokumenty zawierające głównie tekst drukują się bardzo szybko, ponieważ komputer mniej pracuje.

Zaznacz ten wybór, jeżeli w wydrukach zawierających tekst i grafikę występują błędy. Przy zaznaczeniu tego pola, praca drukarki jest spowolniona.

Prostokąty

Ustawienie standardowe = WŁĄCZONE (zaznaczone)

Gdy pole to jest zaznaczone, niektóre z graficznych pakietów prezentacyjnych będą drukowały_dodatkowe czarne linie o wypełnieniu stopniowanym.

Gdy pole to nie jest zaznaczone, Windows dokonuje symulacji prostokątów wobec drukarki, co może_rozwiązać niektóre problemy z drukowaniem grafiki.

Technika druku w Windows

Ustawienie standardowe = WŁĄCZONE (zaznaczone)

Gdy pole to nie jest zaznaczone, rozwiązaniu ulec mogą niektóre problemy z obrazowaniem w CorelDraw oraz Microsoft Art Gallery.

Traktuj czern jako

Ustawienie standardowe = Czern inteligentna

- Wybierz **Czern inteligentna** aby sterownik drukarki automatycznie ustalił, czy konieczne jest dodatkowe przetwarzanie tekstu lub grafiki w czerni.
- Wybierz **Grafika** jeżeli Twój dokument zawiera głównie obrazy fotograficzne lub grafikę, a wygląd czarnego tekstu lub obiektów nie jest zgodny z wyglądem innego czarnego tekstu lub obiektów występujących na stronie.
- Wybierz **Tekst** jeżeli Twój dokument zawiera głównie czarny tekst, który jest albo nieostry, albo nierówno występuje na stronie.

