İŞLEMLER BÖLÜMÜ

CARİ KARTLAR

-Yeni cari kart tanımı yapılabilir.

Yeni müşteri bulan satış elemanı(plasiyer) hemen cari kart tanımlayıp, fatura veya tahsilat fişlerini kayıt edip, merkezi güncelleme de yeni açılan kart ve ona bağlı işlemler gönderilecektir.

-Bay-t Entegre ' de tanımlı olan cari kartlar bytemobile içine gelecektir, buradan kartların listesi görülebilir ve <u>Ekstre</u> 'sine ulaşılabilir. (ekstre 'ye ulaşılabilmesi için cihazda uzaktan merkezdeki dataya internet bağlantı sistemi olmalıdır GPRS)

STOK SAYIM

Stok sayım yapılır, merkezi güncellerken ilgili sayım.xml dosyası cihaz içinde belirtilen klasöre kopyalanır ve el terminali cihazı içinden alınıp bilgisayara kopyalanır. Bay-t entegre programında kopyalanan sayım.xml dosyası Stok Sayım bölümünden Dosyadan Oku yöntemiyle açılarak, kayıt edilmesi sağlanır.

İki türlü sayım şekli bulunmaktadır. Sayım fişi açılır ve Sayım Tipi alanında iki seçenek bulunur.

Kontrollü sayım: Kontrollü sayımda stok kartları satırlara, stok seçimden seçilebilip veya barkod ile okutulması sağlanacaktır. XML dosya oluşur.

Kontrolsüz sayım: Kontrolsüz sayımda barkod okutularak satırlara eklenmesi sağlanacaktır. TXT dosya oluşur.

DEPO NAKİL

Depo nakil fişinde cihaz içindeki seçilen depodan farklı bir depoya stokların çıkışını sağlamak amacıyla kullanılır.

Fiş numarası, tarihi kontrol edilir, İLERİ butonuna tıklanır, stok kartları seçilerek kayıt tamamlanır.

ARAÇ KABUL

El terminali →Bytemobile programı içine, yüklenecek stok kartları için kullanılır. -Araç Kabul Fişi Bay-t Entegre programındaki <u>depo nakil fişiyle</u> bağlantı sağlar ve kayıtlı depo nakil fişi değerlerini el terminaline alır.

Terminali güncelleme sırasında sadece stok kartları alınır ve stok miktarları alınmadığında;

1. Yöntem: Araç Kabul fişine girilir, stok seçimden istenilen kadar stoklar seçilir, miktarları arttırılarak kayıt edildiğinde, ByteMobile stok seçim ekranında, stok miktarlarının kayıt edilen fiş değerleri kadar arttığı görülür.

2. Yöntem: Araç Kabul Fişine girilir, Bay-t Entegre programındaki kayıtlı depo nakil fişinin numarası Fiş no alanına yazılır. İLERİ butonuna tıklanır, yukarıda bulunan AL butonu tıklanır, bağlantı sağlanarak depo nakil fişin araç kabul içine alınmış olur. Stok seçim penceresinde stok miktarları depo nakil fişindekiler kadar artacaktır.

Her iki yöntemde de, istenildiği kadar fiş kaydı yapılarak el terminali (araç) içinde Stok miktarlarının istenilen değere ulaşması sağlanabilir.

ARAÇ İADE

Araç iade fişi, Bytemobile içinde stokların çıkışı yapıldıktan sonra kalan ürün miktarını görüntülediği gibi, eğer fiş kaydı yapılırsa kalan stok miktarları merkezi güncelle yapıldığında Bay-t Entegre programı depo nakil fişi içine gönderilecek ve bu fişle araçtaki kalan stokların takibi yapılabilecektir.

Araç iade fişi içine girilir, İLERİ butonu tıklanır ve ardından yukarıdaki HAZIRLA butonu tıklanırsa otomatik olarak kalan stok miktarı satırlar halinde listelenip ve istenirse fiş kaydı gerçekleştirilecektir.

Diğer bir seçenek ise araçtan iade edilmek istenen stok seçilip fiş kaydı yapılabilecektir.

FATURALAR

Faturalardan yapılan işlemler, Merkezi Güncellemeden sonra Bay-t entegre programı içinde tüm fişleri kendi bölümlerinin içinden F6 seçimle çağırıp inceleyebilirsiniz. Faturalardaki genel davranış şekli bazı faturalar dışında, satış faturasıyla aynıdır.

Alış Fatura

Anlatımı yapılan satış faturasından farkları;

Alış faturası stokların artışını-girişlerini sağlayacaktır. Ayrıca ödeme tipi alanında sadece AÇIK seçeneği mevcuttur.

A.lade Faturası

Alıştan İade faturası stokun eksilmesini-çıkışını sağlayacaktır. Ödeme tipi alanında sadece AÇIK seçeneği mevcuttur.

Satış Faturası

Tüm fatura tiplerinin kayıt şekilleri, birbirine benzerlik gösterir.

Satılan stokların çıkışını sağlayacaktır.

Fatura ön sayfada

<u>Fiş numaralarının</u> program ayarlarından otomatik gelmesi sağlanır yada el ile girişi sağlanabilir.

Tarih alanı ön değer gelecektir istenirse değiştirilebilir.

Sevk tarihi fatura tarihinden farklı yada aynı kullanılabilir.

Cari Adı alanından cari seçim penceresine ulaşılarak cari kart seçimi yapılır.

KDV alanından fatura dahil mi hariç mi kayıt edilecek belirlenmelidir.

Ö/T Planı ödeme tahsilat planı alanından vadeler belirlenir.

<u>V. Fiyat</u> varsayılan fiyat ismi seçilir, terminali güncellemede alınan fiyatlardan birininn ismi varsayılan fiyat alanında seçildiğinde faturada ona ait fiyatlar gelir.

<u>Ödeme T</u>. Ödeme Tipi alanında, faturanın Açık – Nakit – Kredi Kartı – Çoklu tiplerinden hangisi ile kayıt edileceği müşteriye bağlı olarak seçilebilir. Kayıt edilen fatura ödeme tipi ile birlikte merkezi güncellemede Bay-t Entegre programına gönderilecektir. Fatura kaydından sonra bağlı ödeme makbuzu karşınız çıkıp işlem yapmanızı sağlayacaktır.

Faturada cari adı seçilerek İLERİ butonuna tıklanır, cari seçim penceresinden Kodu Başında örneğin boşluk alanda da <u>KA</u> ile başlayan carileri görmek için yazılır ARA denince istenilen cariler listelenir ve çift tıklanarak seçilir.

Tekrar İLERİ butonu tıklanır, bu sefer stok seçim penceresi açılacaktır, Kodu başında Ara, barkod ile okutma, boşluk alandan isim yazarak vs. gibi aramalar yapılabilir ve istenilen stoklar bulunabilir. Satırlara gelen stok kartları altında iskonto, döviz, kur, ödeme planı gibi alanlara plasiyerin müdahale edilmesi istendiğinde görülüp değer girişi sağlanabilecektir.

Kaç adet stok çıkışı yapılacaksa miktar alanında dikkat edilir. Miktar alanının önemli bir fonksiyonu; satıra seçilen stokların üst tarafında <u>Mik</u> yazan bir alan bulunur, bu alan tıklandığında diğer depolardaki stok miktarları görülecektir.

Stok fiyatı Bay-t Entegrede tanımlanan fiyatlardan alınır ve satırda görülmesi sağlanır, Plasiyerin fiyata müdahale etmesi istenmediği durumda, Bölüm Ayarları parametrelerinden ve yetkilerden faydalanılabilir. Fiyat alanının önemli bir fonksiyonu; satıra seçilen stokların üst tarafında <u>Fiyat</u> yazan bir alan bulunur, bu alana tıklandığında stokun diğer tanımlı fiyatları da görülecektir.

Bölüm ayarlarındaki Yetkiler sayfasındaki aşağıda yazan parametre sayesinde yapılacak kullanım şekli;

Merkezi güncellemede mevcut faturalar değiştirilebilsin! Bytemobile içerisinde, kullanıcının kayıt etmiş olduğu faturaları, yeniden güncellenebilmesini sağlar. Örneğin, mağazada katlar arasında farklı el terminalleri ile satış yapan kullanıcılar var. Müşteri 1.katta alışverişini bitirdikten sonra 2. Katta alışverişe devam edebilir, 1.kattaki satış elamanı faturayı kayıttan sonra anında merkezi günceller ve 2.kattaki satış elemanı da aynı faturayı çağırarak aynı satış faturasından işleme devam eder. (Faturanın fiş numarası alanına gelip merkeze güncellenen fatura numarası yazılır, üç noktalı butona tıklanır çıkan uyarıya evet denir ve fiş tekrar işleme devam edilecek şekilde el terminaline gelmiş olur)

S.lade Faturası

Satış İade faturası stokun artmasını sağlayacaktır. Ödeme tipi alanında sadece AÇIK seçeneği mevcuttur.

Perakende Fatura

Satış Faturası gibi satılan stokların çıkışını sağlayacaktır. Aynı özelliklerde çalışır.

Tevkifatlı Alış

Tevkifatlı Alış faturası stokların artışını-girişlerini sağlayacaktır. Ödeme tipi alanında sadece AÇIK seçeneği mevcuttur. Diğer faturalardan farklı yönü fatura ön sayfada TEVKİFAT alanı bulunmaktadır. Bu alana Bay-t Entegrede tanımlanmış tevkifat tipleri gelir ve uygun olan seçilir. Faturanın KDV 'si seçilen tevkifat tipinin özelliğine göre hesaplanarak kayıt edilmiş olur.

Tevkifatlı Satış

Tevkifatlı satış faturası stokların çıkışını sağlayacaktır. Ödeme tipi alanında Açık – Nakit – Kredi Kartı – Çoklu gibi seçenekler mevcuttur. Diğer faturalardan farklı yönü fatura ön sayfada TEVKİFAT alanı bulunmaktadır. Bu alana Bay-t Entegrede tanımlanmış tevkifat tipleri gelir ve uygun olan seçilir. Faturanın KDV 'si seçilen tevkifat tipinin özelliğine göre hesaplanarak kayıt edilmiş olur.

İRSALİYELER

İrsaliyelerden yapılan işlemler, Merkezi Güncellemeden sonra Bay-t entegre programı içinde tüm fişleri kendi bölümlerinin içinden F6 seçimle çağırıp inceleyebilirsiniz. Bay-t Entegre programından farklı olarak, irsaliyeler faturaya aktarılmaz. ByteMobile programında aktarılmadan, yine irsaliye fişleri arasına, merkezi güncelleme yapıldıktan sonra gidecektir, istenirse sonra faturaya aktarılabilir.

Alış İrsaliyesi

Satış Faturasıyla, genel kayıt şekilleri aynı olup kendi bölümünden ulaşılacaktır. Farklı olarak ödeme tipi alanı irsaliyede bulunmamaktadır.

Satış İrsaliyesi

Satış Faturasıyla, genel kayıt şekilleri aynı olup kendi bölümünden ulaşılacaktır. Farklı olarak ödeme tipi alanı irsaliyede bulunmamaktadır.

S.lade Irsaliyesi

Satış Faturasıyla, genel kayıt şekilleri aynı olup kendi bölümünden ulaşılacaktır. Farklı olarak ödeme tipi alanı irsaliyede bulunmamaktadır.

SİPARİŞLER

Siparişlerden yapılan işlemler, Merkezi Güncellemeden sonra Bay-t entegre programı içinde, tüm fişleri kendi bölümlerinin içinden F6 seçimle çağırıp inceleyebilirsiniz.

Bay-t Entegre programından farklı olarak, siparişler irsaliye veya faturaya aktarılmaz. ByteMobile programında aktarılmadan, yine sipariş fişleri arasına, merkezi güncelleme yapıldıktan sonra gidecektir, istenirse sonra irsaliye veya faturaya aktarılabilir.

Alış Siparişi

Satış Faturasıyla, genel kayıt şekilleri aynı olup kendi bölümünden ulaşılacaktır. Farklı olarak ödeme tipi alanı irsaliyede bulunmamaktadır.

Satış Siparişi

Satış Faturasıyla, genel kayıt şekilleri aynı olup kendi bölümünden ulaşılacaktır. Farklı olarak ödeme tipi alanı irsaliyede bulunmamaktadır.

TAHSİLAT

Çoklu Tahsilat şeklinde çalışır.

-Tek bir tahsilat fişi içinde, dört farklı tahsilat tipi kayıt edilmesi sağlanabilir Fiş numarası, Fiş tarihi, kayıt yapılacak işlem dövizlerine dikkat edilerek, Cari Adı alanında cari seçim penceresine ulaşılarak, kayıt edilmek istenen cari kart bulunur.

Aşağı tarafta görülen tahsilat tiplerinden hepsinin tek tek seçilerek işlem yapılabileceği gibi, aynı fiş içinde dört tahsilat tipide kayıt edilebilecek.

Örneğin: **Nakit Tahsilat tipi** seçilir ve EKLE butonuna tıklanır, açılan pencerede tutar girilir, sakla butonuna tıklanır. Fiş sakla butonuna da sakla yapıldıktan sonra fiş kayıt işlemi tamamlanmış olur. Yeni butonu, farklı fiş kayıt edilmek istendiğinde kullanılır. Eğer kayıt edilmiş fiş görülmek isteniyorsa, seçimde girilerek çift tıklanır ve istenilen fiş ekrana çağrılmış olur.

Fiş istenirse sil butonu vasıtasıyla silinebilir.

Yazdır butonu ile fiş çıktısı yazdırılmış olur.

STOK SEÇİM VE CARİ SEÇİM EKRANLARI ÖZELLİKLERİ

STOK SEÇİM

İlgili fişlerin ön sayfalarından İLERİ butonlarına tıklandığında stok seçim ekranına ulaşılır.

Genel örnek; <u>1. Alan Kodu – 2. Alan Başında – 3. Alan Boşluk Alan – 4. Alan Ara</u>

Bu tarz bir aramada ARA butonuna tıklanınca → Stoklar koduna göre listelenecektir. İstenirse <u>boşluk alana</u> stoklar kartlarının kodunda bulunan karakterlerden birkaçı yazılarak, kartların daha hızlı listelenmesi sağlanır.

1. Alan Kodu alanında: Her tıklandığı arama kriteri değişecektir.

Kodu→Adı→Miktarı→Barkodu şeklinde arama kriterleri karşınıza çıkar ve stok kartları işaretlenen duruma göre listelenir.

Barkoduna göre arama yapmak istenirse yandaki alanda yani 2. Alan da Eşittir kriteri seçilmelidir.

BARKODU – EŞİTTİR – ARA yapılır yada barkod okutularak aratılırsa, stoklar hızlıca bulunmuş olur.

2. Alan Başında alanında: Her tıklandığı arama kriteri değişecektir.

Başında→İçinde→Sonunda→Büyüktür→Küçüktür→Eşittir→ arama kriterleri karşınıza çıkar ve stok kartları işaretlenen duruma göre listelenir.

3. Alan Boşluk Alan:

Bu alanda stok kartlarınızın kayıtlanan yapısına göre, rakam yada harf karakterleri girilerek, arama seçeneklerini kullandığınızda , stok kartları çok fazla olan firma dosyalarında hızlı gelmesini sağlayacaktır.

4. Alan Ara: Arama kriterlerinizin çalışmasını sağlar.

Stok seçimde kullanılacak diğer özellikler ; Stok seçildiğinde en alt tarafta, seçilen stok kartının fiyatı görülecektir. Stok seçimde birkaç stoğa ard arda tek tıklanarak, miktar yazılır ve topluca stok seçilebilir.

CARİ SEÇİM

İlgili fişlerin ön sayfalarından İLERİ butonlarına tıklandığında CARİ seçim ekranına ulaşılır. Genel örnek;

1. Alan Kodu - 2. Alan Başında – 3. Alan Boşluk Alan – 4. Alan Ara Bu tarz bir aramada ARA butonuna tıklanınca → Cari kartlar koduna göre listelenecektir. İstenirse boşluk alana cari kartların kodunda bulunan karakterlerden birkaçı yazılarak, kartların daha hızlı listelenmesi sağlanır.

1. Alan Kodu alanında: Her tıklandığı arama kriteri değişecektir. Kodu → Adı → Gün → şeklinde arama kriterleri karşınıza çıkar ve cari kartları işaretlenen duruma göre listelenir. Burada <u>Gün</u> seçeneği işaretlediğinde 2. Alan otomatik olarak <u>Eşittir</u> olacaktır. Boşluk alanda ön değer olarak günler gelecek ve seçilerek arama tamamlanacaktır. Örneğin <u>GÜN -- EŞİTTİR (Pazartesi) Ara</u> tıklandığında; Bu seçenek el terminalinde seçilmiş olan plasiyerin, seçilen güne ait rotasının carilerini listelemek için kullanılacaktır.

2. Alan Başında alanında: Her tıklandığı arama kriteri değişecektir.

Başında→İçinde→Sonunda→Eşittir→ arama kriterleri karşınıza çıkar ve cari kartları işaretlenen duruma göre listelenir.

3. Alan Boşluk Alan:

Bu alanda cari kartlarınızın kayıtlanan yapısına göre, rakam ya da harf karakterleri girilerek, arama seçeneklerini kullandığınızda, cari kartları çok fazla olan firma dosyalarında hızlı gelmesini sağlayacaktır.

4. Alan Ara: Arama seçeneklerinizin çalışmasını sağlar.

RAPORLAR

ByteMobile içinde yapılan işlemlerin toplamını listeleyerek, hangi işlemlerin kayıt edildiği izlenmiş olacaktır. Yukarıda iki tarih arası girişi yapılıp ve DEVAM butonu tıklandığında, hangi fişlerde kaç adet kayıt edilmiş, toplam tutarları nedir görülebilecek. İstenirse yazdırılabilecek.

WindowsC	E 💭	•	×	
<u>File</u> Zoom	<u>T</u> ools <u>H</u> elp			
Raporlar			×	
Yazdır			Kapat	
07/03/2011	07/03/2011		Devam	
Açıklama		T	utar	
Tevkifatlı Alışlar (0 fiş)		0.00 TL		
İadeler (0 fiş)		0.00 TL		
Satışlar (0 fiş)		0.00 TL		
Perakende Satışlar (0 fiş)		0.00 TL		
Tevkifatlı Satışlar (0 fiş)		0.0	0.00 TL	
Siparişler (0 fiş)		0.0	0.00 TL	
Nakit Tahsilatlar (0 fiş)		0.00 TL		
K.K. Tahsilatlar (0 fiş)		0.0	0.00 TL	
Çek (0 fiş)		0.0	0.00 TL	
Senet (0 fiş)		0.0	0.00 TL	
Araç Kabul (0 fiş)		0.0	0.00 TL	
Araç İade (0 fiş)		0.0	0.00 TL	

SEVKİYAT

Sevkiyat modülü, firmaların sevkiyat operasyonlarında hatalı ürün ya da hatalı miktarda ürün sevk etmelerine engel olmak için geliştirilmiştir.

- 1. Alınan Sipariş depocu tarafından yanlış hazırlanıp yüklenebilir.
- 2. Alınan sipariş miktarı kadar depoda stok olmayabilir.

Program içerinde kayıt edilen sipariş fişleri;

Bytemobile içindeki - Güncelleme bölümünden – Sipariş Yükle seçeneği ile yüklenmesi sağlanır.

Sipariş Yükle – butonu tıklandığında 3 seçenek karşınıza çıkacaktır.

Rotaya Göre!

Burada dikkat edilmesi gereken Bay-t Entegre içinde tanımlı olan rotalar ve rotaya bağlı plasiyerler ByteMobile içine veri olarak güncelleme ile alınacağından, bu verilere uygun olan siparişler gelecektir.

Rotaya Göre!→ alanındaki buton içinden plasiyer seçilmelidir.

Cari Karta Göre!

Burada dikkat edilmesi gereken kayıt edilen sipariş fişlerinde hangi plasiyer seçildiyse eşleşen cariler görülecektir. Eğer el terminalinde sipariş içindeki cariler yüklenmediyse bu işlemde de o carilerin siparişi gelmeyecektir.

Sevkiyat fişinde irsaliyesi yada faturası kayıt edilmek istenen cari seçilmelidir.

Sipariş Fişine Göre!

Sipariş fiş numarası alana girilerek yükle butonundan, yükleme gerçekleştirilir.

İşlemler Menüsü

Sevkiyat

Yeni kayıt olarak açılan sevkiyat fişinde fiş numarasının altında

Rota

Cari

Seçenekleri gelecektir. Rota içinden plasiyer seçilir yada cari içinden cari kart seçilerek **ileri**→ butonu tıklanır.

Rota yada cari seçilmediği takdirde kullanıcı uyarılacaktır.

Aşağıda bulunan **doküman** başlığında ise İrsaliye ve Fatura seçenekleri bulunmaktadır. Bay-t Entegre içine, sevkiyat fişi gönderilirken, hangi evrakla kayıtlı olmasını istiyorsanız uygun olan seçenek işaretlenmelidir.

Sevkiyat fişi içine sipariş satırları gelecektir, burada kullanıcı isterse (örneğin A stok kalemi için sipariş den 5 miktar gelmiş olsun) sipariş fişinde kayıt edilen miktardan daha az, miktar alanına değer girerek kayıt yapabilir. Fakat daha fazla miktar girmek istediğin uyarılıp izin verilmeyecektir. Çıkışı yapılmak istenen stokların seçiminden sonra kayıt yapıldığında, Bytemobile datasında duran sevkiyat fişi, irsaliye yada fatura seçimine bağlı olarak Bay-t Entegre programına merkezi güncelleme sırasında gönderilecektir.

Ayarlar →Bölüm Ayarları → (Fiş Ayarları ByteMobile)

Fiş Ayarları - 2 Sevkiyatta miktarı sınırla! Sevkiyatta yeni ürün engelle! Bu parametre tanımlarıyla, kullanıcı uyarılarak hata yapması engellenir.

GPS

Araç ve personel takibi;

Araçların anlık konumlarını belirlenmesi ve gün içerisinde takip ettikleri güzergâhın belirlenebilmesi için hazırlanmıştır.

1.Gün içerisinde personel araçla, harita üzerinde nerede bulunuyor.

2. Personel gün içerisinde hangi güzergâhı takip ediyor.

3.Personel takip ettiği güzergâhtaki carilerde ne kadar süreyle kalıyor, bu bilgileri ortaya çıkaracaktır.

Bay-t Entegre programı içerisinde **Enlem ve Boylam** alanlarının bilgisi girilmelidir. Enlem ve Boylam alanlarının eklendiği bölümler.

Cari Kart \rightarrow Fatura adresi sayfasında,

 \rightarrow İrsaliye adresi sayfasında,

Bay-t Entegre programı içerisinde girilen bu enlem ve boylam bilgileri ByteMobile programına, El terminaline alınacaktır.

İkinci ve tavsiye ettiğimiz yöntem ise; ByteMobile programı içerisindeki Cari Kart bölümüne girilip, GPS butonu tıklanarak gidilen güzergahtaki carilerin enlem ve boylam bilgilerinin yerinde kayıt edilmesidir. Bu bilgiler merkezi güncelleme sırasında Bay-t Entegre programı veri tabanına yüklenecektir.

GPS - Sonuçların izlenmesi için Bayt-t Entegre programının bulunduğu bilgisayara GoogleEarth programının yüklenmesi gerekmektedir.

Raporlar \rightarrow Plasiyer Raporlar \rightarrow Son Konumlar (plasiyer anlık konum bilgileri elde edilmiş olacak)

→ Güzergah Bilgileri (güzergah bilgileri elde edilmiş olacak)

Ayarlar →Bölüm Ayarları → GPS Ayarları

Girişte Otomatik Çalıştır!

GPS Verisi Topla! → Konum Değiştikçe!

→ Zamana Bağlı!

Plasiyer anlık takip edilmeyecekse, merkezi güncelleme sırasında GPS bilgileri Bay-t Entegre programına gönderilecektir.

GPS Verisini Gönder! → Veri Topladıkça! → Zamana Bağlı! Eğer şuan plasiyer nerede, hangi güzergahta bilgisi alınmak isteniyorsa, bu bölümde gerekli işaretlemeler yapılıp saklanmalıdır. Yani veriler toplandıkça merkezi güncellemeye gerek kalmadan anlık bilgiler merkez tarafından görülebilecektir.