



• Чехол для переноски предназначен для защиты планшета от повреждений, которые могут возникнуть при его постоянной переноске. Издание не является протектором.

• Чехол для переноски не защищает от воздействия воды. В случае контакта с водой немедленно высушите планшет.

• Не применяйте беспилотный радиопередатчик.

• Никогда не оставляйте чехол для переноски под прямыми солнечными лучами, чтобы избежать повреждения или разрыв с обесцвечивающими приборами.

• Если выключили дистанционный управление или роботизированное управление около чехла для переноски (см. **Ⓜ** и **Ⓝ**), НИКОГДА не переключайте дистанционный планшет.

• При поведении тени из-за использования при использовании внешней камеры планшета некоторые отверстия для камеры чехла для переноски со встроенной камерой планшета (см. **Ⓜ** и **Ⓝ**).

Кожаное покрытие

• В данном издании применяется натуральная кожа. Не редко на поверхности кожи могут заметны незначительные дефекты. Кожа также может отличаться по текстуре и цвету, однако, это не означает, что изделие фальшивое.

• Некоторое время после покупки изделия может сохраняться запах натуральной кожи.

Температура хранения

0° -20 °C до +60 °C (температурный градиент - менее 10 °C/час)

Влажность при хранении

От 10% до 90% (без конденсации) при условии, что влажность при 60 °C составляет менее 20% (показание гигрометра - менее 35 %)

В течение 12 месяцев изготовления этого издания находится на складе, расположенной в первом ярусе улузу первой страны.

Производителем данного устройства является Сони Корпорейшн, 1-7-1 Конаи, Минато-ку, Токио 108-0075, Япония.

Импортер на территории РФ : ЗАО "Сони Электроникс"

Адрес: 121310, Россия, Москва, Криволинейный проезд, д.6

Данное издание производится в Японии или Китае. Страна или регион происхождения отмечены на издании или упаковке.

Türkçe

Örüne verilen aksesuarlar

Çırt çantı sabitleyici (2 × 2 yaprak), Yarıpıkan jelli yaprak (5 × 1 yaprak)
* Bir set yedekler.

Not

Taşma kılıfın takılmasından önce tablet bilgisayarın yüzeyini yumuşak ve kuru bir bezle silin. Yüzeyin üzerindeki parmak izleri veya kir varsa yapışma olumsuz etkilenmez.

1 Örneğe verilen çırtı sabitleyicileri (siyah) **Ⓜ tablet bilgisayarın tabanına yapıştırın (iki köşeyi) (bkz. **1**)**

Taşma kılıfı kurulduğunda, çırtı çırtı sabitleyicileri tablet bilgisayarın tabanına kalabilir (çırtı çırtı sabitleyiciler tablet bilgisayarın dengesi olmasınay yol açmaz).

2 Yarıpıkan jelli yaprakla kılma (yeşil) **Ⓝ koruyucu filmi (iki yer) soyun (bkz. **2**)**

Notlar

• Yarıpıkan jelli yapraklara parmak izi, çilti yağ vb. bulgularla temas kaçın.

• Yarıpıkan jelli yaprakları, yüzeyin temiz olmasından dolayı yapışma özelliğini yitirmez, elinizi silmeye slatın ve yüzeyi hafifçe temizleyin. Yarıpıkan jelli yapraklar kurutulmadan sonra, tekrar tablet bilgisayarın takılması caşın.

• Yarıpıkan jelli yapraklar basar gözetin, bunları temiz yapışma kalıntılarını ayırın ve yedek yarıpıkan jelli yapraklara değiştirin (örüne verilen). Yarıpıkan jelli yaprakları taban filminden ayırın ve jelli yaprakları taşma kılıfına takın. (Bu tarafa yapışma kuvveti yitilecektir.)

• Yarıpıkan jelli yaprakları, tablet bilgisayarın yüzeyinden gelen toz, çilti yağ ve benzerinin birikmesi sonucunda yapışma özelliğini yitirebileceği için, taşma kılıfının sık sık takılıp çıkarılması önerilir.

3 Tablet bilgisayarın taşma kılıfını (çizgi) **Ⓞ boyunca yerleştirin (bkz. **3**)**

4 Tablet bilgisayarın dahili kamerasını, taşma kılıfına kamera başlığıyla aynı hizaya getirmeye dikkat ederek taşma tablet bilgisayarın üzerine katlayın (bkz. **4)**

İpuçları

• Kamera başlığını, dahili kameryaya doğru şekilde hizalamak için, taşma kılıfın lastiklerin kameryaya bu şekilde bakması gerekir.

• Taşma kılıfını tablet bilgisayar üzerine katlamak, eğerimi ön kenarın hafifçe eğtilirilmesi bu işlemi kolaylaştırır.

• Ön kenarı azar yereye çıkmesi için kuvvet uygulamadığınızdan emin olun.

5 **Ⓞ ve **Ⓞ** bölümlerine hafifçe bastırın (bkz. **5**)**

İpuçu

Taşma kılıfı, tablet bilgisayar için standart olarak kullanılabilir ve tablet bilgisayar, taşma kılıfının orta bölüğüne (bkz. **Ⓞ** **Ⓝ**) dayandığında videoaramanın konforlu bir şekilde izlenebilir.

Tablet bilgisayarın bu şekilde yerleştirilmesini, dokunmatik ekranı çok kuvvetli bastırılmayacağı için. Aksi takdirde, tablet bilgisayar düşebilir.

Notlar

• Taşma kılıfı içerisine bir tablet bilgisayar yerleştirmeden önce baglamış kablolar, takılma aksesuarları ve benzerinin çıkmasını önlemek için çıkarın.

• Taşma kılıfı, tablet bilgisayar, günlük taşma sırasında dışa çıkabilecek basarlara karşı koruyucu bir tasarıma sahiptir. Bu ürün darbelere karşı dayanıklı değildir.

• Taşma kılıfı su geçirmez özelliklere değildir. Suya temas etmesii durumunda, derhal kurudurun.

• Gaz veya yağa yerli kullanmayın.

• Taşma kılıfını silde doğrudan güneş ışığı altında, kapalı bir araca içine veya bir tasma silinme yüzüne yakından bırakmayın.

• Uzakları kumanda cihazlarıyla, taşma kılıfının üst penceresini (bkz. **Ⓞ** **Ⓝ**) tablet bilgisayarın IR verici portuyla aynı hizaya getirin.

• Tablet bilgisayarın dahili kamerasının kalibrasyonu gerçekleştirilmeden önce, taşma kılıfının kamera başlığını tablet bilgisayarın dahili kameraya hizaya getirin (bkz. **Ⓞ** **4**).

Deri kaplama hakkında

• Geçek deri dopu bir malzemedir. Yüzeyinde küçük kusurlar bulunması normaldir. Tekstililer ve renkleri farklılığı gösterilir ve bunlar ürünün kusurları olarak anılmama gelmez.

• Doğal derinin konusu satın alındından sonra bir süre kalabilir.

Saklama sıcaklığı

-20 °C - +60 °C (sıcaklık değışimi, nem 60 %C'e %20'nin altında olduğunda (nemölçer 35 %C'nin altına gösterdiğinde)

Saklama nemi

10% - 90% (bulgularla meşgul), nem 60 %C'de %20'nin altında olduğunda (nemölçer 35 %C'nin altına gösterdiğinde)

Avrupadaki müsteriler için

Bu ürünün imalatçı Sony Corporation, 1-7-1 Kona Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japonya adresine bulunan Sony Corporation, EMC ve ürün geliştirme Merkezi, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Almanya adresine bulunan Sony Deutschland GmbH'dir. Servis veya garanti konularında lütfen ayrı olarak sunulan servis ve garanti belgelerine başvurun. Vito çağrı merkezi iletişim numarası 012 44 940 (012 44 82 84 6)

Polski

Dołączona akcesoria

Rzępy (arkusze 2 × 2), taśma z żelem samoprzylepnym (arkusze 5 × 1)
* Jeden zestaw jest przeznaczony tylko zaprowaz.

Uwaga

Przed zamocowaniem pokrowca nalezy oczyścić powierzchnię tabletu miękką, suchą ściereczką. Odciąknij palców lub zabrudzenia na powierzchni mogą wpłynąć negatywnie na przyczepność.

1 Przyklejcie przyłączone zestawy-łupki (czarne) **Ⓜ na spódzie tabletu (dwa rógi) (patrz **1**).**

Klepy mogą być stosowane wyłącznie w celu przyczepienia taśmy, nawet jeśli pokrowiec nie jest używany (zępy nie powodują niszczenia tabletu).

2 Zdejmiij przezroczystą folię z arkuszy z żelem samoprzylepnym **Ⓞ (dwa miejsca) (patrz **2**).**

Uwagi

• Unikaj rozciągania odcisków palców, zwłaszcza łp. na arkuszach z żelem samoprzylepnym.

• Jeśli arkusze z żelem samoprzylepnym utracą przyczepność w wyniku zabrudzenia powierzchni, zwińz palec wady i delikatnie oszczup powierzchnię. W owschodnich arkuszy z żelem samoprzylepnym spróbuj ponownie przyczepować je do tabletu.

• Jeśli arkusze z żelem samoprzylepnym uległy uszkodzeniu, odsepar je od pokrowca i wymień na zaprowazone arkusze z żelem samoprzylepnym (z zestawu). Odsepar arkusze z żelem samoprzylepnym od powierzchni i przyczep je do pokrowca. (Ta strona arkuszy oszczęduje się względnie przyczepności.)

• Nie zaleca się częstego mocowania i oddzielania pokrowca, ponieważ arkusze z żelem samoprzylepnym mogą utracić przyczepność w wyniku nagromadzenia się kurzu, brzozy itp. z powierzchni tabletu.

3 Połóż tablet wzdłuż linii **Ⓞ pokrowca (patrz **3**).**

4 Złóz pokrowiec na tablecie, dopasowując otwór na kamerę w pokrowcu do wbudowanej kamery tabletu (patrz **4).**

Wskazówki

• Aby prawidłowo wykonać otwór na kamerę w wbudowaną kamerę, nalezy złożyć pokrowiec, obrotowo obrócić kamerę w wbudowaną kamerę tabletu (patrz **Ⓞ** **4**).

• Podczas składania pokrowca na tablecie można lekko nacisnąć wyciętą przednią krawędź.

5 Naciśnij lekko **Ⓞ i **Ⓞ** (patrz **5**).**

Uwagi

• Przed włożeniem tabletu do pokrowca nalezy odłączyć wszelkie przyczepki, akcesoria itp.

• Pokrowiec został zaprojektowany z myślą o ochronie tabletu osobistego przed uszkodzeniem, które mogą wystąpić w wyniku codziennego transportu urządzenia. Produkt nie jest odporny na wstrząsy.

• Pokrowiec nie jest wodoodporny. W razie kontaktu z wodą nalezy go natychmiast wysuszyć.

• Nie wolno używać benzynu ani rozcieńczonego.

• Pokrowca nie nalezy nigdy wystawiać na bezpośrednie działanie promieni słonecznych, ponieważ w zamkniętym samochodzie ani w pobliżu urządzeń grzewczych.

• Jeśli pilni nie działa, nalezy wykonać górne okno pokrowca (patrz **Ⓞ** **4**) i przetestować pokrówcznię tabletu.

• Jeśli podczas wykonaia wbudowanej kamery tabletu na zdrczu widać cierni, nalezy wykonać otwór na kamerę w wbudowaną kamerę tabletu (patrz **Ⓞ** **4**).

Szkazne wyłączenie informacji

• Prawdziwa słota jest materiałem naturalnym. Bardo czysto jak i powierzchni są widoczne niewielkie wady. Prawdziwa słota ma również różne faktury i kolory. Takie różnice nie oznaczają, że produkt jest wadliwy.

• Zepszc słoty naturalnej może być odkształwany jeszcze przez pewien czas po zakupie.

Temperatura przechowywania

-20 °C do +60 °C (wahania temperatury mniejsze niż 10 °C/godzinę)

Wlgotność otoczenia podczas przechowywania

10% do 90% (bez kondensacji), pod warunkiem wilgotności mniejszej niż 20% w temperaturze 60 °C (pokazania higrometra w temperaturze mniejszej niż 35 %)

W całym okresie pracy ręcznej strony znajduje się nalekła z rokiem i miesiacem wyprodukowania niniejszego produktu.

Dla klientów w Europie

Producentem tego produktu jest Sony Corporation, 1-7-1 Kona Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japonya. Uprawnionym przedstawicielem producenta w Uni Europejskiej, jest importeur do dokonywania i referencjanta oseny zgodnej z umugumianiami zasadniczymi, jest Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Niemcy. Nadzór nad dystrybucją na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej wykonuje Sony Poland s.p.a. 876 Warszawa, Ogrodowa 50. W przypadku ewentualnych i gwarancyjnych zgłoszeń kontaktować się z podmiotami, których adresy podano w osobnych dokumentach gwarancyjnych lub serwisowych, lub z najbliższym sprzedawcą produktu Sony.

Română

Accesorii furnizate

Sistem de prindere de țip Velcro (2 × 2 folii), Folie cu gel adeziv (5 × 1 folii)

* Un set este de rezervă.

Notă

Înainte de atașarea husei de transport, curățați suprafața tabletei cu o lavetă moale și uscată. Dacă pe suprafață există amprente digitale sau murdărie, este posibil ca aderența să fie afectată.

1 Atașați sistemele de prindere de țip Velcro furnizate (de culoare neagră) **Ⓜ la baza tabletei (două colțuri) (consultați **1**).**

Sistemele de prindere de țip Velcro pot rămâne fixate la baza tabletei chiar și după husa de transport nu este utilizată (sistemele de prindere de țip Velcro nu vor determina instabilitatea tabletei).

2 Desprindeți filmul de acoperire al foliilor cu gel adeziv (transparent) **Ⓞ (două locuri) (consultați **2**).**

Note

• Evitați imprimarea de amprente digitale sau depunerea de pete de sebum, etc. pe foliile cu gel adeziv.

• În cazul în care foliile cu gel adeziv își pierd aderența din cauza unei suprafețe murdare, utilizați degetul cu apă și curățați ușor suprafața. După uscare foliile cu gel adeziv, inserați din nou în setul atașat de tablete.

• În cazul în care foliile cu gel adeziv se deteriorează, separați-le de husa de transport și lăsați-le cu folii cu gel adeziv de rezervă (furnizate). Desprindeți foliile cu gel adeziv de pe filmul de bază și atașați foliile cu gel la husa de transport. (Aderența este mai puternică pe aceeași față.)

• Nu recomandăm atașarea și detașarea frecventă a husei de transport, deoarece foliile cu gel adeziv își pierd treptat aderența din cauza acumulării de praf, sebum, etc. de pe suprafață.

3 Poziționați tableta de-a lungul liniei **Ⓞ husei de transport (consultați **3**).**

4 Pliați husa de transport peste tablă aliniind oficialul pentru camera al husei de transport cu camera incorporată a tabletei (consultați **4).**

Sugestii

• Pentru a alina corect oficialul pentru cameră cu camera încorporată, pliați husa de transport ușor și în cele două direcții.

• Când pliați husa de transport pe tablete, întindeți ușor muchia curbată.

• Aveți grijă să nu întindeți muchia prea tare, pentru a nu se curba.

5 Apăsați ușor pe **Ⓞ și **Ⓞ** (consultați **5**).**

Sugestie

Husa de transport poate fi folosită ca suport pentru tabletă, facilitând vizionarea formatelor video când scriniți tablete de canale (consultați **Ⓞ** **Ⓝ**) din husa de transport.

Când foliile tablete sunt protejate, aveți grijă să nu apăsați prea tare pe ecran. Ar putea cădea tableta.

Note

• Asigurați-vă că alii conectează orice cabluri, accesorii atașate etc., înainte de a introduce o tabletă în husa de transport.

• Husa de transport este concepută pentru a proteja tableta de eventuale deteriorări în urma transportului zilnic. Nu este rezistentă la șocuri.

• Husa de transport nu este rezistentă la apă. Dacă vine în contact cu apă, vă rugăm să o tergeți imediat.

• Nu utilizați benzina sau diluanți.

• Nu lăsați niciodată husa de transport sub acțiunea directă a razelor solare, într-un autovehicul închis sau în apropierea aparatelor de încălzire.

• Dacă nu funcționează telecomanda, alinați ferestra de sus a husei de transport (consultați **Ⓞ** **Ⓝ**) cu portul IR al tabletei.

• După apăsare o umbri pe imagine când folioșii camera incorporată a tabletei, alinați oficialul pentru camera al husei de transport cu camera încorporată a tabletei (consultați oficialul pentru camera al husei de transport cu camera încorporată a tabletei) (consultați oficialul pentru camera al husei de transport cu camera încorporată a tabletei) (consultați oficialul pentru camera al husei de transport cu camera încorporată a tabletei).

Deșeu finisarea pieri

• Prețurile variabilă este un material natural. Nu este ceva neobișnuit să observeți pe suprafețe inferioare minore pe suprafețe. În asemenea, texturii și culorilor pot varia, iar aceste variații nu indică deficiențe de producție.

• Mișcările de prețuri pot apărea în perioada a perioadă după cumpărare.

Temperatura de depozitare

-20 °C până la +60 °C (variație de temperatură mai mic de 10 °C/oră)

Umiditate de depozitare

10% până la 90% (fără condensat), cu condiția ca umiditatea să fie mai mică de 20% la 60 °C (cu o higrometrie mai mică puțin de 35 %)

Amplificația fabricării actuali produsus sunt imprimare pe eticheta aflată în colțul din stânga sus al primei pagini.

Pentru clienții din Europa

Producătorul actuali aparat este Sony Corporation, 1-7-1 Kona Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japonya. Reputatul autorizat pentru compatibilitatea electromagnetică și conformitatea electroscopului produselor este Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Germania. Pentru orice problema de service sau de garanție, vă rugăm să consultați distribuitorul de garanție ce însoțește aparatul.

Українська

Аксесу