

**FORMULAR DE NOTIFICARE PENTRU NOTIFICAREA  
PRODUSELOR PERICULOASE AUTORITATILOR DE CATRE  
PRODUCATORI SI DISTRIBUTORI**

<b>Sectiunea 1: Detalii despre AUTORITATEA (AUTORITATILE) COMPANIA (COMPANIILE) care primesc formularul de notificare</b>	
Autoritatea/Contactul Numele/Adresa/Telefon/Fax/ E-mail/Website	Autoritatea Națională pentru Protecția Consumatorilor / Adresa: Bulevardul Aviatorilor nr. 72, Sector 1, București / telefon: 021.307.67.79 / Fax: 021.314.34.62 / E-mail: cabinet@anpc.ro / Website: www.anpc.ro
Identificarea companiilor notificate si rolul lor in vanzarea produsului	
<b>Sectiunea 2: Detalii despre PRODUCATOR/DISTRIBUTOR</b>	
Producatorul sau reprezentantul producatorului/Distribuitoru l care completeaza formularul	DAP B.V. (companie Versuni) Tussendiepen 4a 9206AD Drachten Olanda / Versuni Romania SRL
Numele, Functia, Adresa, Telefon, Fax, E-mail, website ale persoanei de contact	Mircea Uscoiu, Quality and Regulation Manager, BUCURESTI, sector 2, Str. SOS. PIPERA, Nr. 46D-46E- 48, corp B, Et. 3, județ BUCUREȘTI, Telefon: +40746019866, E-Mail: mircea.uscoiu@versuni.com
<b>Sectiunea 3: Detalii despre PRODUSELE implicate</b>	
Categoria. Sortimentul sau marca. Numele modelului (modelelor) sau Codul de bare/CN Tariful.Tara de origine	<b>Categoria:</b> Aspirator de podea fără cablu  <b>Sortimetul sau marca:</b> PHILIPS®  <b>Numele medelului:</b> XC201x și XC3xxx  <b>Codul de bare/CN:</b> Aspirator 8508110000 / Baterie 8507600090  <b>Tara de origine a produsului:</b> China
Descrierea/Fotografia	Aspiratoare cu mâner marca PHILIPS, numerele de tip XC201x și XC3xxx („Produsele Afectate”)

O fotografie reprezentativă a Produselor Afectate este disponibilă mai jos:



Aspiratoarele verticale fără fir Philips XC201x și XC3xxx sunt compuse din următoarele părți principale: carcasă, baterie, adaptorul de alimentare.

Adaptorul de alimentare este utilizat pentru a încărca bateria. Bateria controlează încărcarea și descărcarea acestuia și conține mai multe mecanisme (electronice) de protecție pentru baterie (subtensiune, supratensiune, temperatură și curent).

Energia din baterie este utilizată pentru a acționa motoarele din partea portabilă și din duză. Motorul din partea portabilă creează aspirația pentru captarea particulelor de praf. Motorul din duză este utilizat pentru a agita particulele de praf de pe podea.

În conformitate cu standardele internaționale de calitate, aspiratoarele verticale fără fir, inclusiv bateria, a fost proiectat și testat pentru a funcționa în siguranță.

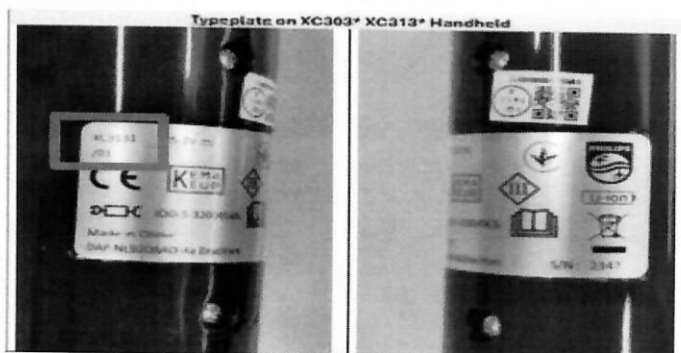
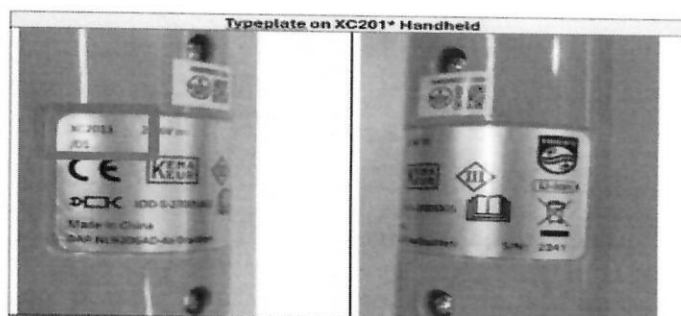
Produsul a fost certificat de DEKRA. DEKRA este un organism de testare și certificare acreditat și independent.

## Produse afectate

Sunt afectate următoarele numere de tip de produs:

2000S	3000S	Accesoriu*
XC2011	XC3031	XV1633
XC2012	XC3032	
	XC3033	
	XC3131	
	XC3132	
	XC3133	

Imaginile de mai jos prezintă etichetele de identificare ale aspiratoarelor Philips XC201x și XC3xxx. Numărul pentru identificarea produsului este indicat în partea stângă sus.



Bateria de tip VC3991A-P-J-H este utilizată pentru seria de produse XC201x. Bateria de tip XV1633 este utilizată pe seria de produse XC3xxx și bateria de schimb. S/N reprezintă anul (YY) și numărul săptămânii (WW), indicând data de producție a bateriei.

	<table border="1"> <tr> <td> <p><b>Eticheta identificare acumulator tip VC3991A-P-J-H</b></p> <p>Rechargeable Li-ion Battery Pack Model: VC3991A-F-JH 21 0V 2.0Ah (C7) 43.2Wh IENR19166</p> <p>WARNING:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Do not crush or disassemble.</li> <li>2. Do not short circuit.</li> <li>3. Do not expose to fire.</li> <li>4. Do not incinerate.</li> <li>5. Do not expose to high temperature (140°F/60°C).</li> <li>6. Please use the specified charger.</li> </ol> <p>Manufacturer: Foshan City Shunde District De'ang Intelligent Electrical Appliances Technology Co., Ltd. MADE IN CHINA</p> <p>S/N YYWW</p> </td> <td> <p><b>Acumulator tip XV1633 Eticheta identificare</b></p> <p>Rechargeable Li-ion Battery Pack Model: XV1633 25.2V 2.0Ah (C7) 50.4Wh 7NR19166</p> <p>WARNING:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Do not crush or disassemble.</li> <li>2. Do not short circuit.</li> <li>3. Do not expose to fire.</li> <li>4. Do not incinerate.</li> <li>5. Do not expose to high temperature (140°F/60°C).</li> <li>6. Please use the specified charger.</li> </ol> <p>Manufacturer: Foshan City Shunde District De'ang Intelligent Electrical Appliances Technology Co., Ltd. MADE IN CHINA</p> <p>S/N YYWW</p> </td> </tr> <tr> <td></td> <td> <p>Rechargeable Li-ion Battery Pack Model: XV1633 25.2V 2.0Ah (C7) 50.4Wh 7NR19166</p> <p>JOD-S-320045G5</p> <p>Made in China</p> <p>DAP NL3208AD-4s Drahten</p> <p>S/N YYWW</p> </td> </tr> <tr> <td></td> <td> <p>Rechargeable Li-ion Battery Pack Model: XV1633 25.2V 2.0Ah (C7) 50.4Wh 7NR19166</p> <p>JOD-S-320045**</p> <p>Made in China</p> <p>DAP NL3208AD-4s Drahten</p> <p>S/N YYWW</p> </td> </tr> </table> <p>Bateriile implicate în retragere sunt identificate prin următoarele verificări:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Verificați numărul de identificare al aspiratorului. Dacă numărul de identificare se potrivește cu unul dintre numerele din primele două coloane ale tabelului Produse afectate, aparatul intră în domeniul de aplicare al retragerii.</li> <li>2. Verificați codul S/N de pe baterie. Dacă codul S/N (YYWW) este cuprins între inclusiv 2328 și 2423, bateria intră în aria de aplicare a retragerii.</li> </ol>	<p><b>Eticheta identificare acumulator tip VC3991A-P-J-H</b></p> <p>Rechargeable Li-ion Battery Pack Model: VC3991A-F-JH 21 0V 2.0Ah (C7) 43.2Wh IENR19166</p> <p>WARNING:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Do not crush or disassemble.</li> <li>2. Do not short circuit.</li> <li>3. Do not expose to fire.</li> <li>4. Do not incinerate.</li> <li>5. Do not expose to high temperature (140°F/60°C).</li> <li>6. Please use the specified charger.</li> </ol> <p>Manufacturer: Foshan City Shunde District De'ang Intelligent Electrical Appliances Technology Co., Ltd. MADE IN CHINA</p> <p>S/N YYWW</p>	<p><b>Acumulator tip XV1633 Eticheta identificare</b></p> <p>Rechargeable Li-ion Battery Pack Model: XV1633 25.2V 2.0Ah (C7) 50.4Wh 7NR19166</p> <p>WARNING:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Do not crush or disassemble.</li> <li>2. Do not short circuit.</li> <li>3. Do not expose to fire.</li> <li>4. Do not incinerate.</li> <li>5. Do not expose to high temperature (140°F/60°C).</li> <li>6. Please use the specified charger.</li> </ol> <p>Manufacturer: Foshan City Shunde District De'ang Intelligent Electrical Appliances Technology Co., Ltd. MADE IN CHINA</p> <p>S/N YYWW</p>		<p>Rechargeable Li-ion Battery Pack Model: XV1633 25.2V 2.0Ah (C7) 50.4Wh 7NR19166</p> <p>JOD-S-320045G5</p> <p>Made in China</p> <p>DAP NL3208AD-4s Drahten</p> <p>S/N YYWW</p>		<p>Rechargeable Li-ion Battery Pack Model: XV1633 25.2V 2.0Ah (C7) 50.4Wh 7NR19166</p> <p>JOD-S-320045**</p> <p>Made in China</p> <p>DAP NL3208AD-4s Drahten</p> <p>S/N YYWW</p>
<p><b>Eticheta identificare acumulator tip VC3991A-P-J-H</b></p> <p>Rechargeable Li-ion Battery Pack Model: VC3991A-F-JH 21 0V 2.0Ah (C7) 43.2Wh IENR19166</p> <p>WARNING:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Do not crush or disassemble.</li> <li>2. Do not short circuit.</li> <li>3. Do not expose to fire.</li> <li>4. Do not incinerate.</li> <li>5. Do not expose to high temperature (140°F/60°C).</li> <li>6. Please use the specified charger.</li> </ol> <p>Manufacturer: Foshan City Shunde District De'ang Intelligent Electrical Appliances Technology Co., Ltd. MADE IN CHINA</p> <p>S/N YYWW</p>	<p><b>Acumulator tip XV1633 Eticheta identificare</b></p> <p>Rechargeable Li-ion Battery Pack Model: XV1633 25.2V 2.0Ah (C7) 50.4Wh 7NR19166</p> <p>WARNING:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Do not crush or disassemble.</li> <li>2. Do not short circuit.</li> <li>3. Do not expose to fire.</li> <li>4. Do not incinerate.</li> <li>5. Do not expose to high temperature (140°F/60°C).</li> <li>6. Please use the specified charger.</li> </ol> <p>Manufacturer: Foshan City Shunde District De'ang Intelligent Electrical Appliances Technology Co., Ltd. MADE IN CHINA</p> <p>S/N YYWW</p>						
	<p>Rechargeable Li-ion Battery Pack Model: XV1633 25.2V 2.0Ah (C7) 50.4Wh 7NR19166</p> <p>JOD-S-320045G5</p> <p>Made in China</p> <p>DAP NL3208AD-4s Drahten</p> <p>S/N YYWW</p>						
	<p>Rechargeable Li-ion Battery Pack Model: XV1633 25.2V 2.0Ah (C7) 50.4Wh 7NR19166</p> <p>JOD-S-320045**</p> <p>Made in China</p> <p>DAP NL3208AD-4s Drahten</p> <p>S/N YYWW</p>						
<b>Sectiunea 4: Detalii despre PERICOL</b>							
<p>Descrierea pericolului si posibila afectare a sanatatii/sigurantei si estimarea riscului si evaluarile realizate</p>	<p>În sistemul de raportare Versuni au fost introduse patru reclamații legate de siguranță, în care bateria a luat foc. Una a avut loc în Germania, două în Polonia și o a patra în Ucraina. Niciunul dintre incidente nu a condus la răni grave sau la daune extinse. Nu au fost raportate alte cazuri de supraîncălzire a bateriei unui produs Philips XC201x sau XC3xxx.</p> <p>După o investigație aprofundată a cauzelor, susținută de două organisme de experți externi independenți, am ajuns la concluzia că bateriile acestor produse sunt vulnerabile la un impact mecanic, cum ar fi o cădere puternică sau o serie de impacturi/căderi. În urma unui astfel de impact, există posibilitatea ca PCBA (ansamblul plăcilor cu circuite integrate) din pachetul</p>						

de baterii să se supraîncălzească, ceea ce duce la scurgerea și aerisirea uneia dintre celulele bateriei din interiorul pachetului și, ulterior, la eliberarea de gaze fierbinți. Acest lucru prezintă un risc de incendiu.

Pentru a evalua riscul, a fost utilizat instrumentul european de evaluare a riscurilor, astfel cum este descris în "Ghidul privind gestionarea sistemului rapid de informare al Uniunii Europene "RAPEX" instituit în temeiul articolului 12 din Directiva 2001/95/CE privind siguranța generală a produselor și sistemul de notificare al acestuia". Au fost luate în considerare cantitățile vândute la nivel mondial.

Evaluarea riscului începe cu identificarea scenariilor de risc și identificarea gravității prejudiciului și a probabilității acestui prejudiciu, urmată de determinarea nivelului de risc.

Au fost identificate trei scenarii de risc:

1. Risc de arsuri minore cauzate de activitățile de stingere sau de manipularea unei baterii supraîncălzit sau a unei baterii care ia foc.
2. Risc de arsuri moderate ca urmare a activităților de stingere sau a manipulării unei baterii supraîncălzite sau a unei baterii care ia foc.
3. Risc de arsuri și/sau leziuni provocate de fum din cauza răspândirii unui incendiu (ne)îngrijit după aprinderea materialelor combustibile din apropierea bateriei supraîncălzite.

Scenariul 1: Acest scenariu poate duce la leziuni de gravitate de nivel 1, astfel cum sunt descrise în ghid.

Scenariul 2: Acest scenariu poate duce la leziuni de gravitate de nivel 2, astfel cum sunt descrise în ghid.

Scenariul 3: Incendiile (ne)asistate pot duce la arsuri și leziuni legate de inhalarea fumului, care, în cel mai rău caz, pot duce la decese. Nivelurile de gravitate 3-4 sunt posibile, astfel cum sunt descrise în ghid.

În ceea ce privește probabilitatea producerii unei vătămări, a fost efectuată o evaluare a probabilității de vătămare la nivelurile 1, 2 și 3-4. Pe baza literaturii de specialitate și a datelor disponibile, estimăm că probabilitatea leziunilor de nivel 1 este în prezent de

	<p>aproximativ 0,72 ppm, de nivel 2 de aproximativ 0,38 ppm și de nivel 3-4 de 0,21 ppm.</p> <p><b>Concluzie :</b> Evaluarea riscurilor a concluzionat că riscul ca bateria să ia foc este scăzut în acest moment. În calitate de societate responsabilă, Versuni consideră că siguranța utilizatorilor produselor sale este extrem de importantă. Aceasta înseamnă că, deși considerăm că riscul este scăzut, Versuni va efectua o retragere voluntară a acestei baterii de la consumatori și comercianții cu amănuntul de pe piață și va oferi o baterie de înlocuire îmbunătățită.</p>
<p>Inregistrarea accidentului (accidentelor)</p>	<p>Versuni are un sistem strict de raportare la nivel mondial pentru incidentele legate de siguranță. Dacă problemele de siguranță sunt raportate centrelor de apel sau organizației de service, aceste rapoarte sunt înregistrate automat și imediat în sistemul de raportare Versuni și transmise departamentului central de siguranță pentru urmărire. Datele furnizate de acest sistem, sunt utilizate pentru analiză.</p> <p>Philips XC201x și XC3xxx au fost lansate în noiembrie 2023. Începând cu luna iunie 2024, în sistemul de raportare Versuni au fost introduse patru reclamații legate de siguranță, în care bateria a luat foc. Una a avut loc în Germania, două în Polonia și o a patra în Ucraina. Niciunul dintre incidente nu a condus la răni grave sau la daune extinse. Nu au fost raportate alte cazuri de supraîncălzire a bateriei unui produs Philips XC201x sau XC3xxx. După ce a luat cunoștință de aceste 4 reclamații, Versuni a decis să suspende producția și expedierile ambelor produse.</p>
<p><b>Sectiunea 5: Detalii despre ACTIUNILE corective deja intreprinse</b></p>	
<p>Tipuri/ Scopul/ Durata actiunii (actiunilor) si masurilor de precautie si identificarea companiei responsabile</p>	<p>Acțiuni corective executate și planificate: Retragerea produselor de la comercianții cu amănuntul și de la consumatorii finali se va face cu cea mai mare urgență. În prezent, ne aflăm în faza de pregătire, planificând să demarăm acțiunea de retragere începând cu 2 octombrie 2024, având în vedere evaluarea actuală a riscului.</p> <p>Versuni va solicita consumatorilor să verifice numărul de model în raport cu detaliile de mai sus, inregistrarea si verificarea produsului in platforma</p>

online pusa la dispozitie la adresa:

<https://www.philips.ro/c-w/support-home/recall/cordless-vacuum-2000-3000-battery>

Deși riscul este în prezent scăzut, vom solicita consumatorului să:

- Opriți imediat utilizarea aspiratorului și deconectați-l de la încărcare
- Epuizați bateria prin pornirea produsului, puneți-l pe sol și așteptați până când nu mai funcționează (maxim 13 minute la setarea Turbo și 44 de minute la setarea Eco)
- Detașați bateria și puneți-o într-o pungă de plastic
- Păstrați bateria într-un loc uscat
- Aruncați bateria veche într-un mod responsabil, în conformitate cu instrucțiunile locale/naționale.

Acțiunea corectivă va consta în înlocuirea bateriei afectate cu o versiune care este robustă pentru a rezista efectelor posibile descrise ale unui impact mecanic atât la consumatorii finali, cât și la comercianții cu amănuntul. Înlocuirea se va face gratuit.

Pentru informarea consumatorilor cu privire la acest demers, Versuni va lua următoarele măsuri:

1. Actualizarea site-ului philips.ro pentru a promova acțiunea de retragere descrisă mai sus și pentru a oferi detalii suplimentare cu privire la această situație.
2. Punerea la dispoziție de afișe, scrisori de notificare și a unui ghid de identificare a produselor pentru a fi folosite de comercianții cu amănuntul în magazinele fizice și pe website-urile acestora.
3. Contactarea directă a consumatorilor prin e-mail, în măsura în care datele acestora sunt disponibile.

**COMPANIILE TREBUIE SA COMPLETEZE SI SA TRANSMITA SECTIUNEA 6 IN CAZUL UNUI RISC SERIOS SAU IN CAZUL IN CARE PRODUCATORUL/DISTRIBUITORUL OPTEAZA PENTRU TRANSMITEREA NOTIFICARII NUMAI AUTORITATII STATULUI MEMBRU IN CARE SUNT STABILITI**

<b>Sectiunea 6: Detalii ale altor COMPANII din lantul de distributie care detin produsele afectate</b>																														
Lista producatorilor/ Importatorilor sau reprezentanti autorizati din Statul Membru: Nume/Adresa/ Tel/Fax/E-mail/Website	Versuni Romania S.R.L, societate înființată în conformitate cu legislația din România, având sediul social în București, Șos. Pipera nr. 46D-46E-48, Oregon Park, Clădirea C, etaj 6, sector 2, înregistrată la Oficiul Registrului Comerțului București sub nr. J40/10165/2020, cod de identificare fiscală RO42936214. <a href="http://www.philips.ro">www.philips.ro</a>																													
Lista distribuitorilor/ Detailistilor: Nume/Adresa/ Tel/Fax/E-mail/Website	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Nume Retailer/Distribuitor</th> <th colspan="3">Adresa</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ALTEX ROMANIA SRL</td> <td colspan="3">Voluntari, Soseaua Bucuresti Nord, nr.10, building Global City, Romania</td> </tr> <tr> <td>Carrefour Romania SA</td> <td colspan="3">Strada Gara Herastrau, nr. 4C, Green Court, Cladirea B, etaj 4, Sector 2, Bucuresti, 020334</td> </tr> <tr> <td>SELGROS Cash&amp;Carry S.R.L.</td> <td colspan="3">Calea Bucuresti 231, Brasov, Centrala, Romania, 500299</td> </tr> <tr> <td>DANTE INTERNATIONAL SA</td> <td colspan="3">Bucuresti, Sector 6, Soseaua Virtutii, Nr. 148</td> </tr> <tr> <td>SC FLANCO RETAIL SA</td> <td colspan="3">Bucuresti, Sector 1, Calea Floreasca 246C, cladirea Sky Tower</td> </tr> </tbody> </table>			Nume Retailer/Distribuitor	Adresa			ALTEX ROMANIA SRL	Voluntari, Soseaua Bucuresti Nord, nr.10, building Global City, Romania			Carrefour Romania SA	Strada Gara Herastrau, nr. 4C, Green Court, Cladirea B, etaj 4, Sector 2, Bucuresti, 020334			SELGROS Cash&Carry S.R.L.	Calea Bucuresti 231, Brasov, Centrala, Romania, 500299			DANTE INTERNATIONAL SA	Bucuresti, Sector 6, Soseaua Virtutii, Nr. 148			SC FLANCO RETAIL SA	Bucuresti, Sector 1, Calea Floreasca 246C, cladirea Sky Tower					
Nume Retailer/Distribuitor	Adresa																													
ALTEX ROMANIA SRL	Voluntari, Soseaua Bucuresti Nord, nr.10, building Global City, Romania																													
Carrefour Romania SA	Strada Gara Herastrau, nr. 4C, Green Court, Cladirea B, etaj 4, Sector 2, Bucuresti, 020334																													
SELGROS Cash&Carry S.R.L.	Calea Bucuresti 231, Brasov, Centrala, Romania, 500299																													
DANTE INTERNATIONAL SA	Bucuresti, Sector 6, Soseaua Virtutii, Nr. 148																													
SC FLANCO RETAIL SA	Bucuresti, Sector 1, Calea Floreasca 246C, cladirea Sky Tower																													
Numarul de produse (nr. serie sau data, coduri) detinute de producator/importator/distribuitor/detailist/consumatori din Statul Membru	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Nume Retailer/Distribuitor</th> <th colspan="3">Stoc (cantitate)</th> </tr> <tr> <th>XC3031/01</th> <th>XC3133/01</th> <th>XC3131/01</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>ALTEX ROMANIA SRL</td> <td>214</td> <td>107</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Carrefour Romania SA</td> <td>100</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>SELGROS Cash&amp;Carry S.R.L.</td> <td>45</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>DANTE INTERNATIONAL SA</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>SC FLANCO RETAIL SA</td> <td>55</td> <td>0</td> <td>16</td> </tr> </tbody> </table>			Nume Retailer/Distribuitor	Stoc (cantitate)			XC3031/01	XC3133/01	XC3131/01	ALTEX ROMANIA SRL	214	107	0	Carrefour Romania SA	100	0	0	SELGROS Cash&Carry S.R.L.	45			DANTE INTERNATIONAL SA	0	0	10	SC FLANCO RETAIL SA	55	0	16
Nume Retailer/Distribuitor	Stoc (cantitate)																													
	XC3031/01	XC3133/01	XC3131/01																											
ALTEX ROMANIA SRL	214	107	0																											
Carrefour Romania SA	100	0	0																											
SELGROS Cash&Carry S.R.L.	45																													
DANTE INTERNATIONAL SA	0	0	10																											
SC FLANCO RETAIL SA	55	0	16																											